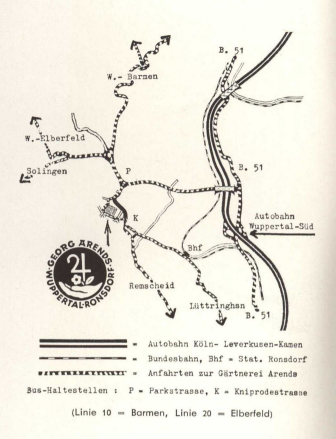


Georg Arends Wuppertal-Ronsdorf





Besuchszeit:

Montag bis Freitag 8—12 Uhr · 14—18 Uhr Samstag 8—12 Uhr

Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.

GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck - Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 72520
Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal - Ronsdorf



Inhaltsverzeichnis

(Ausgabe 1961)

Seit Gründung

unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Überall im In- und Auslande, wo wir unsere Pflanzen, insbesondere die eigenen Züchtungen zeigten, sei es auf Ausstellungen, in Vergleichen oder Wettbewerben, erhielten wir hohe und höchste Auszeichnungen und Anerkennungen. Staats- und Ehrenpreise, Gold- und andere Medaillen, Wertzeugnisse und Diplome legen in ihrer Vielheit Zeugnis ab von der Leistungsfähigkeit unseres Hauses.

In den deutschen Staudensichtungsgärten und bei sonstigen Anbauvergleichen bewährten sich unsere eigenen Neuheiten aufs Beste. Die vielen Auszeichnungen, sowie die Aufnahme praktisch aller unserer Züchtungen in die Standartsortimente sprechen für die hier aufgewandte Sorgfalt in der Pflanzenzucht.

Unsere Gärtnerei

liegt in rauher Höhenlage des "Bergischen Landes". Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, fast 75-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange andere Staudengärtnereien kaum noch aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung!

Staudenkauf ist Dertrauenssache!

Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rißling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmateriales zu angemessenem Preise geboten wird.

Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr.

Immer wieder bestätigen freiwillige Anerkennungen aus unserem Abnehmerkreis die gute Qualität der von hier kommenden Pflanzen und die wunschgemäße und sorgfältige Erledigung der Bestellungen. Wir bleiben weiter bemüht, alles zu tun, um unsere Abnehmer in jeder Weise zufrieden zu stellen.

Als Mitglied der "Sondergruppe Stauden" im "Zentralverband des deutschen Gartenbaues" unterziehen wir uns regelmäßiger Überprüfungen der von uns herangezogenen Pflanzenbestände auf Sortenechtheit, Gesundheit und Qualität. Wir sind zur Führung des Gütezeichens "Deutsche Qualitätsstauden" berechtigt; darüber hinaus gibt Ihnen unser eigenes Firmenzeichen, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet, Gewähr für bestmögliche Leistungen.



Ein Pflanzenkatalog

kann kaum eine erschöpfende Beschreibung der darin angebotenen Gewächse bringen, vor allem dann nicht, wenn die Sortimente umfangreich sind; — er würde sonst zu einem dicken und kostspieligen Folianten werden.

Aufgabe eines solchen Kataloges ist vielmehr, aufzuzeigen, was jeweils in guten Pflanzen vorhanden ist und wie sich der Preis dafür stellt. Kurze Hinweise auf Blütenfarbe, Blütezeit, Höhe der Pflanzen und Angaben über Standort-Ansprüche werden in den meisten Fällen genügen müssen.

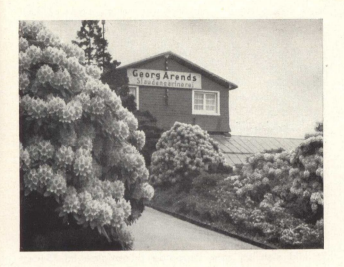
Der Gartenneuling wird anfangs vielleicht hilflos vor den langen Listen botanischer Namen stehen, aber schon eine geringe Kenntnis der heimischen Pflanzenwelt und das Wissen um deutsche Pflanzennamen dürfte bald auch eine Brücke zu den botanischen Bezeichnungen schlagen. Ohne jegliche Vorkenntnisse dieser Art wird auch die längste Beschreibung keine fest umrissene Vorstellung einer Pflanze geben, es sei denn, man illustriert die Angaben durch gute Abbildungen.

Wer sich schneller mit Garten und Pflanzen vertraut machen will, kann zu guter Fachliteratur greifen, die uns in einschlägigen Werken und Gartenzeitschriften zur Verfügung steht. Der beste Weg jedoch dürfte sein, offenen Auges alles das zu erfassen, was sich uns an schönen Gärten und Pflanzen täglich zeigt.

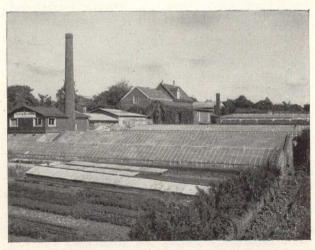
Der Besuch von Gartenbauausstellungen und gut geführten Gärtnereien ist immer anzuraten. Vor allem aber sollte man, einmal auf Reisen, sich die Zeit gönnen, gärtnerisch interessante Anlagen und Einrichtungen zu besichtigen. Man denke beispielsweise an die Pflanzenschätze in unseren botanischen Gärten, wie München-Nymphenburg, Berlin-Dahlem, Köln, Bonn usw., an die umfangreichen Anlagen in der Gruga-Essen, auf dem Killesberg-Stuttgart, im Rheinpark Köln oder Westfalenpark-Dortmund, auf der Mainau oder im Palmengarten zu Frankfurt. Die wichtigsten Sammlungen für den Staudenfreund dürften aber wohl im Berggarten zu Hannover und dem Staudensichtungsgarten in Weihenstephan bei München zu finden sein.

Auch den Blick über den Gartenzaun und das Gespräch mit einem Gartenfreund, den man gerade bei der Pflege seiner Lieblinge sieht, sollte man nicht scheuen. Überall findet man Anregungen. Das gilt nicht nur für den angehenden und planenden Gartenfreund, sondern in gleichem Maße für den schon erfahrenen Gartenliebhaber und Gärtner.

Zu den bei solchen Besichtigungen und Aussprachen gemachten Notizen mag auch der vorliegende Katalog als Ergänzung und Bezugsnachweis dienen.







Haupteingang zur Großgärtnerei Arends Werkswohnungen, Versand-, Lagerräume Gewächshausanlagen

Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben; nur eine kleine Gruppe von Alpinen und Polsterstauden bleibt wintergrün.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Astern verklingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Alpine- und Polsterpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.







Aus den Schauanlagen:
Polsterstauden im Felsgarten
Unterpflanzg. mit Asperula, Convallaria, Epimedium usw.
Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen

Eigene Neuzüchtungen für 1961

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar

Hydrangea — Hortensie -

acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Diese auffallende Züchtung entstammt einer Kreuzung von Hydrangea acuminata mit einer rotblühenden Gewächshaushortensie. Sie ist völlig winterhart, hat das schöne, broncebraune Holz, das broncefarben getönte Laub der Hydrangea acuminata und runde Blütenballen, wie die allgemein bekannten Hortensien. Die Blütenfarbe ist ein helles, warmes Rot, das sich mit dem Älterwerden der Blütenballen zu einem satten, kupfrigen Weinrot vertieft.

Blütezeit Juli-September, erreichbare Höhe 100 - 120 cm

Pflanzenstärken:

30 - 40 cm 5.- DM

50 - 60 cm 7.50 DM 70 - 80 cm 10.— DM

Azalea Aronensis (G.A.1960) (

(Namenschutz, Nachbau nicht gestattet.)

Unter der Bezeichnung Azalea aronensis (G.A.) bieten wir eine Züchtung an, die sich von den bisher vorhandenen Azaleen-Gruppen wesentlich unterscheidet. Sie entstammt Kreuzungen der Zwergazalea (A. multiflora, G.A.) mit besten Typen unserer Azalea arendsii und härtesten Azalea indica.

Die hieraus entstandenen Hybriden zeichnen sich durch gedrungenen, niedrigen Wuchs und feste, dunkelgrüne, im Herbst meist braunrot verfärbende Belaubung und eine überraschende Blühwilligkeit aus. Die Blüten sind klein bis mittelgroß; sie erscheinen schon bei jüngsten Pflanzen in einer solchen Fülle, daß das Laub unter ihnen verschwindet. Einige Typen zeigen die auch bei anderen japanischen Azaleen vorkommenden doppelkronigen Blumen.

Die Farbe umfaßt die ganze Skala von hell- bis dunkellila und purpur, von rosa, lachs und dunkellachs bis karminrot.

Die Winterfestigkeit ist der von Azalea arendsii gleichzustellen. Wie bei allen nicht laubabwerfenden Azaleen ist aber auch hier ein leichter Reisigschutz gegen starke Besonnung in den Wintermonaten und die Auswirkung schneeloser Kälte und austrocknender Winde zu empfehlen.

Azalea aronensis eignet sich hervorragend für Steingärten, zur Grabbepflanzung und ganz allgemein im Zusammenwirken (Vorpflanzung) mit anderen Azaleen, Rhododendron und ähnlichen Pflanzen.

Wir bieten vorerst Pflanzen von ausgesuchten Nummersorten unter Farbbezeichnung an (Farben wie oben angegeben).

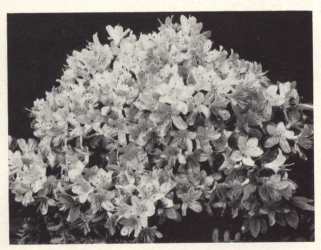
> 10 - 15 cm 6.- DM

15 - 20 cm 7,50 DM

20 - 30 cm 10.— DM

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den allgemeinen alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.







Pflanzung von Azaleen, Eriken, Moorbeetgehölzen. Vollblühende Pflanzen verschiedener Azalea-aronensis-Typen (G.A.)

Eigene Züchtungen

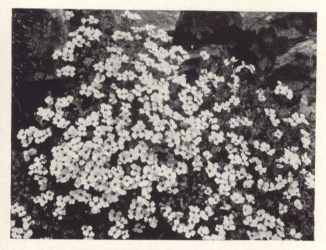
aus den Einführungsjahren 1948 - 1960

(G.A.) = Eigene Züchtungen

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

	Höhe	Blüte- Monat	DM
Aconitum — Eisenhut - O Warendsii (G.A.) Aus einer Kreuzung von Aconitum wilsonii mit A. fischeri entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, hohen Stielen.	80-100		1.50
Aster — Astern - & O nov. belg. Schneekuppe (G.A.) Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbge- füllten, schneeweißen Blüten.	120-150	9-10	0.80
Astilbe — Prachtspiere - 🕥 😽 arendsii Cattleya (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbi- gen Blütenrispen.	100-120	8	1.20
arendsii Finale (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen.	50	8-9	1.20
arendsii Glut (G.A.) Dunkellaubiger Ab- kömmling der Sorte Feuer, von noch inten- siverer, leuchtendroter Blütenfarbe. arendsii Intermezzo (G.A.) Zur Gruppe der spätblühenden Sorten gehörend, von ge- drungenem Wuchs und dichten, lachsrosa- farbenen Rispen. Ergänzung der bewährten Züchtungen Serenade und Finale.	80-100 40-50	8 8-9	1.50
arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Her- kunft wie die Züchtung "Finale" (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere, erikafarbene Blüten.	40	8-9	1.20
arendsii Spinell (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit A. thun- bergii stammend, mit lockeren, breitbuschi- gen roten Rispen.	100	7-8	1.20
japonica hybr. Mainz (G.A.) Verbesserung der Züchtung "Emden", von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei.	50-60	6-7	1.—
simplicifolia hybr. Bronce Elegans (G.A.) Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe.	40	8	1.50
simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.) Weiß- blühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigen Sorte Praecox. Treibfähig.	40-50	8	1.20
thunbergii hybr. Straußenfeder (G.A.) Eine typische A. thunbergii, mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachs- rosa Farbe.	80-100	8	1.20



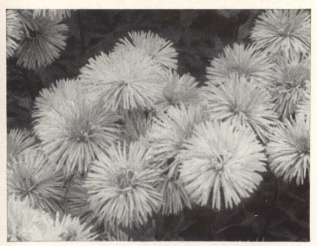


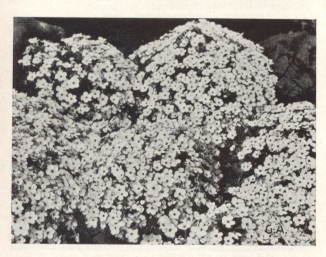


Eigene Züchtungen:
Astilbe arendsii Cattleya (G.A.) Prachtspiere
Aubrieta hybrida Rosenteppich (G.A.) Blaukissen
Campanula poscharskyana Stella (G.A.)

		-	_	
Aubrieta — Blaukissen - 🔾	Höhe	Blüte- Monat	DM	
delt. hybr. Eos (G.A.) Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen, zart rosa Blüten	10	4-5	0.80	Т
delt. hybr. Rosenteppich (G.A.) Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend kar- minrosa Blüten.	10	4-5	0.70	Т
Azalea — Zwergazalee - () multiflora (G.A.) Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine überreiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreichbare Höhe.	20-30	5 3.—	-/6.—	
Bergenia (Megasea), — Bergenie - hybr. Abendglut (G.A.) niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; satt- grünes, im Herbst broncebraun verfärben-	20-30	4-5	1.50	
hybr. Morgenröte (G.A.) starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nach-				
blühend bis zum Herbst	20-30	4-5	2.50	
Campanula — Glockenblume - O O O O Poscharskyana hybr. Stella (G.A.) Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden C. poscharskyana mit der dunkellilafarbenen C. garganica Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten.	15	6-9	1.—	ī
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme arcticum Schwefelglanz (G.A.) Hellgelbe Margeriten-Blumen über sattgrünem, dekorativen Laubbusch. Wertvoll durch große Winterhärte und späte Blütezeit.	40-50		1.—	- Т
koreanum. Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.				
 Citrus (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt, Goldbronce (G.A.) broncefarbig, halbgf. Sioux (G.A.) rotbraun, einfach, 	70-80 70-80 50-60	9-10 9-10 9-10	1.— 1.— 1.—	- 1
Chrysanthemum — Margeritenblume - Omaximum Gruppenkönig (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten.		7-8	1.20	0
Chrysanthemum (Pyrethrum) — Farbige N				
roseum Laurin (G.A.), Zwergsorte, von kom- paktem Wuchs, mit rein lachsfarbenen Blüten.	30	5-6	1.20)
roseum Regent (G.A.) Starkwachsend, straff- stielig, ein rotblühendes Gegenstück zu be- währter Sorte E.M. Robinson.	60-80	5-6	1.50)
roseum Roter Zwerg (G.A.) Gedrungen wachsende, niedrig bleibende Züchtung mit leuchtend roten Blüten.	30	5-6	1.50	0
Cytisus — Ginster - Opraecox Goldspeer (G.A.) Diese wertvolle Züchtung stammt aus Rückkreuzung mit Cytisus purgans. Sattgelbe Blüten an schlanken, leicht überhängenden Trieben lassen diesen Typ gegenüber dem bekannten, hel-				
len Elfenbein-Ginster stark auffallen	150-20	0 5	5	-



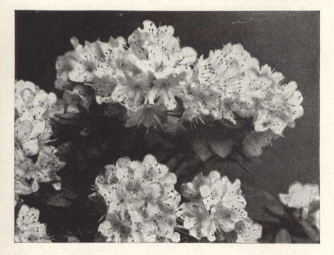




Eigene Züchtungen:
Chrysanthemum articum Schwefelglanz (G.A.)
Erigeron hybr., Violetta (G.A.) Feinstrahl
Phlox douglasii hybr. (G.A.) Polsterphlox

	1101	Dire	D
Erigeron — Feinstrahl - \(\sqrt{\chi}\) hybr. Violetta (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert	Höhe	Blüte- Mona	
die Blütezeit der bewährten Züchtung Eri- geron Wuppertal	80	7	1.—
Eryngium — Edeldistel - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	80-100	7-8	_
alpinum Opal (G.A.) im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe	80-100	7-8	_
Phlox — Frühsommerphlox - Carendsii Susanne (G.A.) Züchtung aus der Gruppe der frühblühenden Phlox. Die Blüten sind weißgrundig mit großer, roter, zum	40.50	4.0	120
Rande hin heller werdende Mitte Phlox — Flammenblume - paniculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig	40-50	6-8	1.20
rosafarbenen Blüten	50	7-8	1.—
subulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten	10-15	5	0.80 T
Primula — Primel, Schlüsselblume - Ohelenae Blütenkissen (G.A.) Eine Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein.		3-4	_
Rhododendron — Zwergalpenrose - Oimpeditum hybr. Amethyst (G.A.) Diese Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabbepflanzung. Amethystblau, erreichb. Höhe radistrotum (G.A.) Hybride von Rh. radicans	40-50	5	4/6
und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten.	15-20	5	3/6
Saxifraga — Steinbrech - (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hell-karminrot.	15	4-5	0.60
muscoides Findling (G.A.) Ein hier ent- standener, reichblühender Zufallssämling. Die dunkelgrünen Polster sind fest und wesent- lich widerstandsfähiger als die der Stamm-			
art. Blüte weiß.	10-15	5	0.80
Sedum — Fetthenne - O Cauticulum robustum (G.A.) Starkwachsende Hybride aus einer Kreuzung mit S. telephium. Die Züchtung hat das Aussehen und die guten Eigenschaften des S. cauticolum, ist aber in allen Teilen wesentlich größer. Blaugrün belaubte Triebe enden in leuchtend roten Blütenständen	20-25	9	1.20]
telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus,		9	
Trollius — Trollblume - O D & V hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten.			







Eigene Züchtungen:
Sedum cauticolum robustum (G.A.) Mauerpfeffer
Rhododendron impeditum hybr. (G.A.) Zwergrhododendron
Sedum telephium Herbstfreude (G.A.) Fetthenne

Schmuck- und Schnittstauden

Schillack- and Schillista	auc		
A 1.11 S 1 () - O \/	Höhe	Blüte-	DM
Achillea — Schafgarbe - O & filipendulina Coronation Gold, goldgelb,		Monat	
filipendulina Coronation Gold, goldgelb,	90 100	7-8	1.20
graulaubig	80-100 100-120	7-8	0.80
- Parker's var., goldgelb, millefolium Cerise Queen, kirschrot	40-50	6-8	0.80
ptarmica fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt,	60-70	7-8	0.80 T
Aconitum — Eisenhut - O 🕽 💥	:40 10		1.50
arendsii, Beschreibung Se	120-150	7-8	1.—
Tycoctonam pyremicam, many	120-150	7-8	0.80
paniculatum, blauviolett,	120-150	7-8	0.80
- nanum, (G.A.), blauviolett,	80-100	7-8	1
Actaea — Christophskraut -			
alba, weiß; weiße, rotgestielte Beeren, .	60-80	6	1.20
spicata, weiß, schwarze Beeren,	60-80	6	1.50
Alchemilla — Frauenmantel - ① 🐰	20.20	6-7	0.80
acutiloba, grünlich-gelb,	20-30	0-7	0.00
Althaea — Stockrose - O			
	150-200	7-8	0.80 T
Anemone — Herbstanemone - O			
japonica Honorine Jobert, weiß,	60-80	9-10	1 T
- hupehensis praecox (G.A.), rosa,	40-50	8-9	1.— T
Septembercharme, dunkelrosa,	70-80	8-9	1.20 T
- Königin Charlotte, silbrig-rosa,	70-80	9-10	1 I
- Prinz Heinrich, hell-weinrot	50-60	9-10	1.— T
Aquilegia — Akelei - O D % &			
coerulea hybr., reiches Farbenspiel,	60-70	6	0.80
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte,	50-60	6	0.80
- Dunkelblaue Riesen, dunkelblau	70-80	6	0.80
- Mac Kana-Hybriden, langgespornt,	FO 10		
bunte Mischung	50-60	5-6	1. - 0.80
helenae, (G.A.), blau, weiße Mitte,	40-50	3-0	0.00
Aruncus — Geißbart - ()			
silvester. weiß,	120-180	5-6	1
Asparagus — Zierspargel - O 💥			
pseudoscaber, feinlaubig,	80-100		1.50 T
Aster — verschiedene Astergruppen - O	VY	1	
	50-60	8-9	0.80
acris, hellblau	20-30	8-9	1.—
amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett,	40	9-10	1
- Hermann Löns, hellblau.	60	8-9	1.20
- Kobold, blauviolett,	40-50	8-9	1
- Lady Hindlip, purpurrosa,	60-70	9	1.50
- Moerheim Gem, dunkelviolett,	60-70	8-9	1.50
- Schöne v. Ronsdorf (G.A.), lilarosa.	60-70	8-9	1
- Sonia, purpurrosa,	60-70 40	9-10 9-10	1
- Sternkugel, hellblau,			
cordifolius Ideal, Iila, kleinblumig,	100-120	9-10	0.80
dumosus, Zwergherbstaster	20.40	0.40	1
	30-40		1
- Lady III Dide, Tellibration	30-40 40-50	9-10 9-10	0.80
- Lilac Time, lila,	40 30	9-10	0.80
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau,	30-40	9-10	0.80
- Rosenkissen, reinrosa,	30-40	9-10	1
ericoides Herbstmyrte, weiß, kleinblumig, .	80-100	9-10	0.80
novae angliae, Rauhblattaster			Pilled
- Andenken an P. Gerber, karminrot, .	150	9-10	1.20
- Barr's Pink, leuchtend rosa,	150-180		1
- Harrington Pink, lachsrosa,	150-180		1
- Septemberrubin, rubinrot,	150		1.20
- Treasure, dunkellila,	150-180	9-10	1
- Heasure, dankoma,			



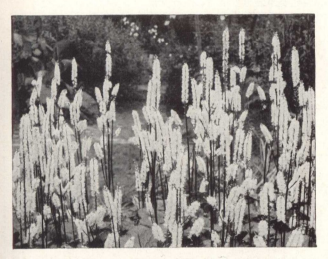




Anemone japonica, Herbstanemone Aster dumosus, Zwergherbstaster Astilbe arendsii (G.A.) Prachtspieren

	Höhe	Blüte-	DM
Aster, Fortsetzung	Hone	Monat	DIVI
- Eventide, tiefviolett, - Maid of Athens, rosa, - Marie Ballard, lichtblau, - October Dawn, reinblau, - Royal Blue, dunkelblau, - Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Se - Schöne von Dietikon, dunkelblau, - Sunset, leuchtend rosa, - Weißes Wunder, weiß Winston Churchill, leuchtendrot, subcoeruleus Apollon, dunkellila, - Berggarten, blau-lila.	100 100 - 120 100 - 120 100 - 120 100 - 120 80 - 100 100 - 120 120 - 120 120 - 150 80 - 100 30 - 40 40 - 50	9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	0.80 0.80 1.50 1.— 0.80 1.50 1.— 0.80 0.80 1.20 0.80 1.20 0.80
- Wartburgstern, dunkellila,	50 40-50	6	0.80
yamanensis rapsaary, aankerriekk,	10 50	•	
Astilbe — Prachtspiere - ()			
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, - Anita Pfeifer, (G.A.), lachsrosa, - Bergkristall, (G.A.), weiß, - Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., - Cattleya (G.A.) Beschreibung Se - Diamant, (G.A.), reinweiß, - Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, - Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, - Feuer, (G.A.), lachsrot, - Finale, (G.A.) Beschreibung Se - Gloria, (G.A.), lilarosa, - Glut (G.A.) Beschreibung Se - Grete Püngel (G.A.), hellrosa, - Hyazinth, (G.A.) Beschreibung Se - Intermezzo (G.A.) Beschreibung Se	80-100 60-70 ite 10 80-90 50-60 60-80 80-100 ite 10 50-60 ite 10 70-80 ite 10 70-80 ite 10 80-100 00-90 00 00-90 00 00-90 00 00-90 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	7 7-8 8 7 7 8 7 8 7-8 7-8 7-8	1.— 1.— 1.— 1.— 1.20 1.— 1.— 1.20 1.— 1.50 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.— 1.20 1.— 1.— 1.—
- Europa, (G.A.), hellrosa,	50-60	6-7	1
 Mainz (G.A.) Beschreibung Se Montgomery, leuchtendrot, 	50-60	7	1.50
- Möwe, (G.A.) karminrosa,	50-60	6-7	1.—
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch, - atrorosea, (G.A.), dunkelrosa, - Bronce Elegans (G.A.) Beschreibung Se - delicata, (G.A.), hellrosa, - elegans, (G.A.), leuchtend rosa, - praecox, (G.A.), lachsrosa, - praecox alba (G.A.) Beschreibung Se - rosea, (G.A.), frischrosa, taquettii superba, (G.A.), purpurrosa, thunbergii hybr. moerheimii, weiß, überhgd hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, überhgd.	40-50 ite 10 40-60 40 40-50 ite 10 40-50 80-100	8 8 8 7 8 7-8 7-8 7-8	1.— 1.50 1.— 1.— 1.20 1.— 1.— 1.—
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Se	ite 10		1.20
Bergenia (Megasea), — Bergenie - 🔘 🕕			
beesii, dunkelrosa,	30-40	4-5	1.20
delavayi, dunkelrosa,	30-40	4-5 4-5	1.—
 Abendglut, (G.A.) Morgenröte, (G.A.) Beschreibung Seinerbung Seinerbung	ite 12 ite 12		1.50 2.50
pacifica, rosa,	20-30	4-5	1.—



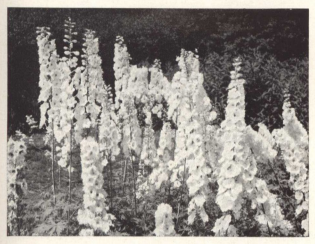


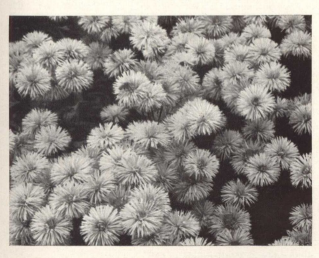


Chrysanthemum maximum Gruppenkönig (G.A.) Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze Coreopsis verticillate grandiflora, Mädchenauge

% - 3cililii 0 - Dienenweide O.A Ligene	Zucini	ung
	Blüte- Monat	DM
macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, 40-50	4-5	0.80
Buphthalmum — Goldmargerite - O & Salicifolium, goldgelb, 50-70	6-7	0.80
Caltha — Sumpfdotterblume - O palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, 15-20	4-5	1.20
Campanula — Glockenblume - O S S S S S S S S S S S S S S S S S S	6-7 6-7 6-7 7	0.80 1.— 1.— 0.80 0.80
Centaurea — Kornblume, Flockenblume - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	5-6 5-6 7	1.— 0.80 1.—
Centranthus siehe Kentranthus		
Chelone — Schildblume - O X		
obliqua, dunkelrosa, 70-80	8-9	0.80
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme - 0 & 30-40	7-9	0.80 T
azaleanum, rosa, gefüllt, 30-40 - King Cushion, broncegelb, gefüllt, 30-40 indicum, mittelgroßblumige:	7-9	0.80 T
- Anneliese Kock, weifs, 80-100	9-10	0.80 T
- Hansa, rosa,	9-10	0.80 T
- Lübeck, bronce,	9-10 9-10	0.80 T
indicum, Pomponsorten:		
 Altgold, broncegelb,	8-9	0.80 T
- Anastasia, dunkelrosa, 40-50 - Herbstbrokat, rotbraun, 40-50	8-9 8-9	0.80 T
koreanum Citrus (G.A.) Beschreibung Seite 12	• /	1 T
- Fellbacher Wein, weinrot,	9-10	1 I
- Goldbronce (G.A.) Beschreibung Seite 12 - Hebe, reinrosa, einfach, 70-80	9-10	1.— T 0.80 T
- Herbstzauber, kurpferfarben, unters. gelb. 60-70	8-9	1.— T
- Mandarine, orangefarben, 80-90	9-10	0.80 T
 Rosenkavalier, lilarosa, gefüllt, 80-100 Sequoia, hellbronce, gefüllt, 80-100 	9-10 9-10	0.80 T 0.80 T
- Sequoia, hellbronce, gefüllt, 80-100 - Sioux (G.A.) Beschreibung Seite 12	7-10	1.— T
rubellum Clara Curtis, rosa, einfach, 70-80	9-10	0.80 T
- Duchess of Edinburgh, samtigrot, 70-80	9	1.— T
 Paul Boissier, bronce-orange, 70-80 Prinzess Margaret, lachsrot, 70-80 	9-10 9-10	0.80 T
Chrysanthemum — Margeritenblume - 🔾 💥		
arcticum, weiß, 30-40	10	0.80 T
- roseum, rosa,	9-10	1 T
- Schwefelglanz (G.A.) Beschreibung Seite 12	7-8	1.—
maximum Beethoven, weiß,	7-8	1,50
- Etoile d'Anvers, weiß, 60-70	7-8	0.80
 Harry Pötschke, weiß, großblumig, 80-100 Gruppenkönig (G.A.) Beschreibung Seite 12 	7-8	2.— 1.20
- Gruppenkönig (G.A.) Beschreibung Seite 12 - Schwabengruß, weiß, gefüllt 70-80	7-8	2.—
 Wirral Supreme, weiß, gefüllt, 70-80 hybridum, großblumige aus Samen, weiß, 70-80 	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß, 70-80 serotinum (uliginosum) weiß, 150-180	7-8 9-10	0.70
Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum) -	3-10	0.00
- Eileen M. Robinson, reinrosa, großbl., . 60-80	5-6	1,-
- James Kelway, samtig-karmin, 50-60 - Laurin (G.A.) Beschreibung Seite 12	6	1.—
		1.20
- Regent (G.A.) - Roter Zwerg (G.A.) Beschreibung Seite 12 Beschreibung Seite 12		1.50
Chrysogonum — Goldstern - O virginicum, goldgelb, 25-30	6-9	1.—







Euphorbia polychroma, Felsenwolfsmilch Delphinium cultorum, Rittersporn Erigeron hybr. Violetta (G.A.) Feinstrahl

DEVOITE Soffile Transcriation			
	Höhe	Blüte-	DM
Cimicifuga — Silberkerze - ①		Monat	
cordifolia, rahmweiß,	80-100	8-9	1.50
inneries scoring WOIT	80-100	8-9	1.20
ramosa, weiß,	160-200	8-9	1.50
simplex, weifs,	100-120	10	1.50
Convallaria — Maiblume - O	20	5	1
majalis, weifs, 10 Keime	20	3	
Coreopsis — Mädchenauge - O 🐰			
grandiflora Badengold, goldgelb,	80-100	7-9	0.80
lanceolata oculata, sattgelb, geaugt,	60-80	7-9	0.80
verticillata grandiflora, gelb,	50-60	7-9	0.80
Delphinium — Rittersporn - ○ ※			
belladonna Blaue Grotte, enzianblau,	80-100	7-8	1
- Capri, himmelblau,	120-150	7-8	1.20
- Völkerfrieden, leuchtend enzianblau .	80-100	6-8	2.—
cultorum Amorspeer, leuchtendblau,			
dunkle Mitte,	150-180	7-8	2.50
- Berghimmel, hellblau, weiß geaugt, .	150-200	7	2.—
- Bully, hellblau, rosa Schein,	100-120	7-8	2.—
 Enzianherold, hellenzianblau, weiße Mitte, 	150-180	7-8	2.—
- Finsteraarhorn, dunkel enzianblau,	150-180	7-8	3.—
- Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mitte,	160-200	7-8	1.50
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte,	150-180	7-8 7-8	1.50
- Schildknappe, enzianblau, weiß geaugt,	150-180 150-180		2.— 3.—
- Tempelgong, blauviolett,	150-180		1.20
- Dunkelblau aus Samen,	150-180		1.20
- Pacific-Hybride "Weiße Riesen", weiß,	150 .00		
großblumig,	150-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybriden-Mischung, großblumige,			
amerikanische Sämlingstypen,	150-200	7-8	1.20
Dentaria — Zahnwurz - 🔘 🕕	20 40	3-4	1.50
digitata, lilarosa,	30-40	5-4	1.30
Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz -			
spectabilis, rosa,	50-60	5-6	1.—
Dictamnus — Diptam -			
	50-70	5-6	2.—
- albus, weiß, · · · · · · ·	50-70	5-6	2.—
- albus, wells,			
Digitalis — Fingerhut - (
hybr. Gelbe Lanze, hellgelb,	120-150		0.80
purpurea, purpurrosa,	120-150		0.70
- alba, weiß,	120-150		0.80
- gloxiniaeflora, rosa bis rot, gemischt, .	120-150	6-7	0.80
Doronicum — Gemswurz - O 🕽 💥			
	60-80	6	0.80
caucasicum, gelb,	40		0.80
Echinops — Kugeldistel - O & &	120 15		0.00
humilis, dunkel stahlblau,	120-150	3 8-9	0.80
Erigeron — Feinstrahl - 🔾 💥 😽			
hybr. Dunkelste Aller, violettblau,	60-70	7	0.80
- Foersters Liebling, rosa-rot,	50-60		1.50
- Gartenmeister Walther, reinrosa,	60-70		2.—
- Rote Schönheit, rosarot,	60-70		2.—
- Violetta (G.A.) Beschreibung			1
- Wuppertal, (G.A.), dunkellila,	60-80	6-7	0.80
Eriophyllum — Wollblatt - O			
lanatum, orangegelb,	30-40	6-7	0.80
Eryngium — Edeldistel - O X Y	70-80	6-7	1.20
hybr. robustum, (G.A.), stahlblau, planum nanum, blau,	80-10		0.80
	00 10	, ,	0.00
Euphorbia — Wolfsmilch - O	15.55		
polychroma, gelb,	40-50	5-6	1

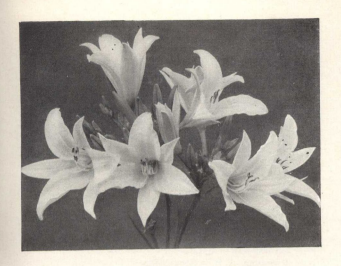




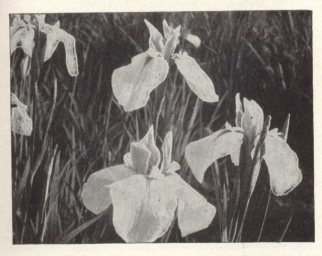


Helenium hybridum, Sonnenbraut Heliopsis scabra fl. p., Sonnenauge Helleborus hybridus, glockige Christrose

30				
Filipendula — Spierstaude - ()	Höhe	Blüte- Monat	DM	
	40 FO	6-7	0.80	
hexapetala, weiß,	40-50			
- fl. pl., weiß, gefüllt	40-50	6-7	0.80	
rubra venusta magnifica, rosenrot	150	7-8	1.20	
ulmaria fl. pl., rahmweiß, gefüllt,	80-100	7	0.80	
Gaillardia — Kokardenblume - 🔾 💥 🗸				
hybr. Bremen, gelb mit rot, aus Samen, .	50-70	6-9	0.70	T
- Burgunder, weinrot, aus Samen,	50-70	6-9	0.70	T
- Kobold, rot-gelb,	40	6-9	0.80	T
Geranium — Storchschnabel - O				
endressii, reinrosa,	40-60	6-7	0.80	
hybr. Johnson's Var., leuchtend blau,	40-50	6-7	1	
ibericum platypetalum, blauviolett,	60-80	6-7	0.80	
Geum — Nelkenwurz - O				
borisii hort., dunkelorange, remontiert, .	30-40	5-6	0.80	
hybr. Prinses Juliana, orange,	50-60	6-7	1	
- Rubin, (G.A.), dunkelrot,	40-50	6-7	1	
Gillenia — Gillenie - 🔘 🕕				
trifoliata, weiß,	50-70	6-7	1	T
Gypsophila — Schleierkraut - 🔾 🐰				
paniculata ehrlei (Bristol Fairy), großblumig,				
weiß, gefüllt,	80-100	7-8	1.20	
- Flamingo, zartrosa, gefüllt,	80-100	7-8	2	T
11.1-1 C				
Helenium — Sonnenbraut - O % &				
bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf,	40-50	7-8	0.80	
hybr. Altgoldriese, broncegelb,	120-150	8-9	1	
- Baudir. Linne, goldlackbraun,	100	8-9	1.20	
- Crimson Beauty, braunrot,	60-80	7-8	0.80	
- Flammenrad, orangerot,	120-150	8-9	1.50	
- Goldene Jugend, goldgelb,	80-100	7-8	0.80	
- Goldlackzwerg, samtbraun,	70-80	8-9	1	
- Goldrausch, goldgelb, dunkle Mitte, .	120-150		1	
- Kanaria, kanariengelb,	120-150	8-9	1	
- Kugelsonne, hellgelb,	120-150	8-9	1.20	
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot,	60-80	7-8	0.80	
- Windley, gelb mit bronce,	60-80	7-8	0.80	
Helianthus — Staudensonnenblume — \bigcirc	8 8			
salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend	200-250		1	T
scaberrimus Miss Mellish, goldgelb,	150-200		0.80	
sparsifolius, sattgelb, großblumig,	150-200		1	
sparsitorius, satigera, grospitaring,	.50 200			•
Heliopsis — Sonnenauge - O X				
scabra Goldgefieder, goldgelb, gefüllt,	120-150	7-9	1.50	
- Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt,	100-120	7-9	1	
- Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, .	120-150		1.20	
- Spitzeittaitzerini, goldgelb, Halbgerditt,	120 150		1.20	
Helleborus — Nieswurz, Christrose - ()	68			
corsicus, grünlich weiß, auffallend schönes,	The state			
wintergrünes Laub.	0-60	3	1.50	
hybridus, weiß bis braunrot, 3	0-40 3	-4 2	-/3	
atronurnurous purpurrot	0-40	3 2-	-/3	
hybridus, weiß bis braunrot,	0 40 15	1 2	-/3	
niger maximus, wells, grospiumig,	0-40 12	-4 2.	13.	
Hemerocallis — Taglilie -				
conspicua, braunrot, gelb gestreift,	70-80	7-8	2.—	
	10-00			
	00. 100		1.20	
hybr. Cinnabar, dunkelorange,	80-100		1 50	
- Gibsy, orange,	60-80	7-8	1.50	
- Gibsy, orange,	60-80 80-100	7-8 7-8	2	
 Gibsy, orange, Hyperion, zitronengelb, großblumig, J. S. Gayner, sattgelb, 	60-80 80-100 80-100	7-8 7-8 7-8	2.— 1.50	
- Gibsy, orange, - Hyperion, zitronengelb, großblumig, - J. S. Gayner, sattgelb, - J. R. Mann, orangegelb,	60-80 80-100 80-100 80-100	7-8 7-8 7-8 7-8	2.— 1.50 1.20	
 Gibsy, orange, Hyperion, zitronengelb, großblumig, J. S. Gayner, sattgelb, J. R. Mann, orangegelb, Mikado, orangegelb, braunrote Zone, 	60-80 80-100 80-100 80-100	7-8 7-8 7-8 7-8 7-8	2.— 1.50 1.20 1.—	
 Gibsy, orange, Hyperion, zitronengelb, großblumig, J. S. Gayner, sattgelb, J. R. Mann, orangegelb, Mikado, orangegelb, braunrote Zone, Sovereign, goldgelb, 	60-80 80-100 80-100 80-100 80-100 60-80	7-8 7-8 7-8 7-8 7-8 7	2.— 1.50 1.20 1.— 0.80	
 Gibsy, orange, Hyperion, zitronengelb, großblumig, J. S. Gayner, sattgelb, J. R. Mann, orangegelb, Mikado, orangegelb, braunrote Zone, 	60-80 80-100 80-100 80-100	7-8 7-8 7-8 7-8 7-8 7	2.— 1.50 1.20 1.—	
 Gibsy, orange, Hyperion, zitronengelb, großblumig, J. S. Gayner, sattgelb, J. R. Mann, orangegelb, Mikado, orangegelb, braunrote Zone, Sovereign, goldgelb, Tejas, samtig rotbraun, 	60-80 80-100 80-100 80-100 80-100 60-80	7-8 7-8 7-8 7-8 7-8 7	2.— 1.50 1.20 1.— 0.80	
- Gibsy, orange, - Hyperion, zitronengelb, großblumig, - J. S. Gayner, sattgelb, - J. R. Mann, orangegelb, - Mikado, orangegelb, braunrote Zone, - Sovereign, goldgelb, - Tejas, samtig rotbraun, Heracleum — Herkuleskraut -	60-80 80-100 80-100 80-100 80-100 60-80 60-80	7-8 7-8 7-8 7-8 7-8 7-7	2.— 1.50 1.20 1.— 0.80 2.50	
- Gibsy, orange, - Hyperion, zitronengelb, großblumig, - J. S. Gayner, sattgelb, - J. R. Mann, orangegelb, - Mikado, orangegelb, braunrote Zone, - Sovereign, goldgelb, - Tejas, samtig rotbraun, Heracleum — Herkuleskraut -	60-80 80-100 80-100 80-100 80-100 60-80	7-8 7-8 7-8 7-8 7-8 7-7	2.— 1.50 1.20 1.— 0.80	







Hemerocallis hybrida, Taglilie Hosta fortunei robusta (G.A.) Herzlilie Iris kaempferi, japanische Schwertlilie

O-voile Sonne	9	- Scria	ilen
Heuchera — Purpurglöckchen - ○ ※ ♂	Höhe	Blüte- Monat	DM
sanguinea Bressingham's Hybriden, rosa-rot, - hybr. Pluie de Feu, feurigrot,	40-50 40-50	6-7 6-7	0.80 0.80
- hybr. Weserlachs, lachsrosa,	40-50	6-7	1.50
Hosta (Funkia) — Herzlilie - O Coerulea (ovata), lila, grünlaubig,	50-70	7-8	1.—
- aureo-marginata, lila, gelbbuntes Blatt,	50-70	7.0	1.20
fortunei robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig,	50-70	7-8	1.20
japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt, . tardiflora hybrida (G.A.), lila, grünlaubig,	40-50 40-50	7-8	1.—
Hypericum — Johanniskraut - () () calycinum, goldgelb,	30-40	6-9	0.80 1
Inula — Alant - O X			
afghanica magnifica, gelb,	150-200	7-8	1.20
orientalis (glandulosa), orangegelb,			0.80
Iris — Schwertlilie - 🔾 💥			
D = Dom, H = Hängeblätter			
germanica und interregna			
- Ambassadeur, D = lilabronce, H = braun-			
violett			1
- Annemarie Berthier, weiß,	80-100 60-70	5-6	1.50 0.80
 B. Harrington, D = gelb, H = braun, Blue Rhythm, mittelblau, 	80-100		2.50
- California Gold goldgelb	80-100		1.20
- California Gold, goldgelb,	80-100		1.—
- Député Nomblot, D = weinrot, H = samtig			
	100-120	6	1
- Florentina, perlmutterweiß,	70-80	5	0.80
- Frithjof, D = hellavendel, H = blau,	60-70	5	0.80
 Gandvik, D = lavendel, H = veilchenblau, Golden Bow, goldgelb, 	80-90	6	1.—
- Golden Bow, goldgelb,	60-70	5	1.20
- Lady Ch. Allom, lilablau,	100-120		1,—
 Lenzschnee, D = weiß, H = lila geadert, 	60-70	5-6	0.80
- Louvois, D = hellbraun, H = dunkelbraun	80-100		1.50
- Mary Poole, weiß,	90	5-6	0.80
- Ola Kala, goldgelb,	80-100 80-100		3.50
- Royal Coach, oliv-gelb, dunkel geadert,	60-80		1.20
- Sable, violett-blau,	80-100		3.—
- Sable, violett-blau,	80-100		1.20
- Sérénité, D = broncegelb, H = silbrig-			
blau,	100-120	6	1.—
- Sir Michael, D = lavendelblau, H = bron			7 1
violett,	80-100		1
- Souv. de Mad. Gaudichau, blauviolett,	90-100 70-80		1
 Stardom, kupferig-braun, Toelleturm (G.A.), D = weiß, 	70-80	5-6	1.50
H = veilchenblau,	50-60	5-6	0.80
- Wabash, D = weiß, H = veilchenblau, .	100-120		1.50
- White Knight, reinweiß,	60-70	5-6	0.80
- Xyphos, D = karminrosa, H = dunkler,	60-80	5-6	1.—
kaempferi, Mischung,	60-80	7	1.20
ochroleuca gigantea, gelb mit weiß,	100-120	6-7	1.20
orientalis, leuchtend-blau,	60-80	6	1.—
- Snow Queen, weiß,	60-80	6	1.—
pumila aurea, gelb,	10-15	4-5	0.80
- cyanea, dunkelviolett,	15-20	4-5	0.80
sanguinea, purpurn,	70-80	6-7	1.50
sibirica Strandperle, reinblau,	80-100	6	0.80
Kentranthus — Spornblume - O ruber coccineus, karminrot,	70-80	6-8	0.80
Kirengeshoma — Wachsglocke - ①			
palmata, mattgelb,	50-60	8-9	2 1
Kniphofia — Fackellilie - O X	70		
hybr. elegans multicolor, gelb-orange, Expreß (G.A.), mittelorange,	70-80 80-100	6-8	1.20





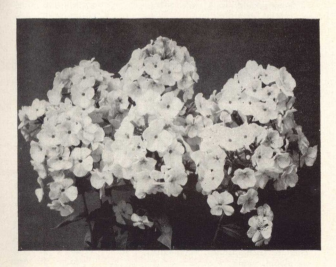


Buntlaubige Ptlanzen für Schatten: Hosta (Funkia) buntblättrige Herzlilie Lamium gal. florentinum, Goldnessel Pulmonaria saccharata, Lungenkraut

$\&$ =Schnitt, \forall =Bienenweide,	G.A.=E	igene	Zucht	ung
		Höhe	Blüte-	DM
amium — Taubnessel - 🕕 🌑 😽		Tione	Monat	Divi
galeobdolon florentinum, goldgelb,	Blatt			
silbrig gefle		20-25	5	0.60
maculatum, purpurrosa, Laub weifs	gefleckt,	20-25	5	0.60
athyrus (Orobus) — Platterbse -				
vernus, karminrot,		30-40	4-5	0.80
- albo-roseus, weifz-rosa,		30-40	4-5	1.50
iatris — Prachtscharte - 🔿 🎖				
spicata, purpurn,		50-60	7-8	0.80
igularia — Riesenkreuzkraut - 🔾				
clivorum Desdemona, dunkelorange dunkles	a Laub	80-100	8-9	1.20
	· · ·	100-120	8-9	1.20
hessei, gelb,		150-200	7-8	1.50
palmatiloba, goldgelb,		120-150	6-7	1.20
veitchiana, goldgelb,		120-150	8-9	1.—
		150-180	9	1
stenocephala globosa, gelb,		100-120	7-8	1.20
		100 120	, 0	1.20
upinus — Lupine - O				
polyphyllus Russels Hybriden, weiß, blau-weiß, gelb, dunkellila,	rosa rot			
nach Farben getrennt,	1034, 101	100-120	6-7	1
Mischung in reichem Farbspiel		100-120	6-7	0.80
ychnis — Brennende Liebe -	1			
chalcedonica, scharlachrot,	,	100-120	6-7	0.80
		100 120		0.00
ysimachia — Gelbweiderich - C		00 100	7.0	4
clethroides, weiß,		80-100 80-100	7-8 6-7	1
punctata, gelb,		80-100	0-7	0.00
_ythrum — Blutweiderich - 🔘 🕦	0			
hybr. Robert, karminrot,		70-80	7-8	1.—
Macleaya (Bocconia) — Federmo	hn - 🔘			
microcarpa, bräunlich-gelb,		180-200	7-8	1
Melittis — Bienensaug - ()	<			
melissophyllum, weiß mit purpur,		30-40	5-6	1
Mertensia — Blauglöckchen - ()				
paniculata, hellblau,		50-80	6-7	1
Monarda — Indianernessel -	-			
		100-120		1
- Cambridge Scarlet, scharlach,		80-120		1
- Croftway Pink, rosa,		100-120 100-120		0.80
		100-120		0.8
		100-120	0.0	0.0
Morina, — O		00 100	7.0	1 2
longifolia, weiß, rosa Hauch,		80-100	7-8	1.20
Myosotis — Vergifsmeinnicht -) (%			
palustris Thüringen, blau,		20-30	5-9	0.6
Oenothera — Nachtkerze - (
glauca, gelb,			6-8	0.8
- Fyrverkeri, goldgelb,		40-60	6-8	1
- Yellow River, hellgelb,		40-60	6-8	1
Pachysandra — (1)				
	cer,	20-30		0.8
terminalis, wintergrüner Bodendeck				
Paeonia — Pfingstrose - O D 💥		60-80	5	2.5
Paeonia — Pfingstrose - O A & anomala, purpurrosa, einfach, .		60-80	5	2.5
Paeonia — Pfingstrose - O N X anomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis)				
Paeonia — Pfingstrose - O N X anomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis) - Duchesse de Nemours, grünlich	weiß, gef	., 70-100) 6	2.5
Paeonia — Pfingstrose - O N X anomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis)	weiß, gef		0 6	2.5
Paeonia — Pfingstrose - O S & anomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis) - Duchesse de Nemours, grünlich - Inspekteur Lavergne, sattrot, g - Marie Lemoine, weiß, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt,	weiß, gefgefüllt,	70-100 70-100	0 6 0 6 0 6-7	2.5 2.5 2.5
Paeonia — Pfingstrose - O S S Anomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis) - Duchesse de Nemours, grünlich - Inspekteur Lavergne, sattrot, g - Marie Lemoine, weiß, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefü	weiß, gef gefüllt, .	70-100 70-100 70-100 70-100 70-100	0 6 0 6 0 6-7 0 6	2.5 2.5 2.5 2.5
Paeonia — Pfingstrose - O S & anomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis) - Duchesse de Nemours, grünlich - Inspekteur Lavergne, sattrot, g - Marie Lemoine, weiß, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt,	weiß, gef gefüllt, .	70-100 70-100 70-100 70-100	0 6 0 6 0 6-7 0 6	2.5 2.5 2.5 2.5 2.5
Paeonia — Pfingstrose - O Sanomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis) - Duchesse de Nemours, grünlich - Inspekteur Lavergne, sattrot, g - Marie Lemoine, weiß, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, locker gefüllt, officinalis alba plena, weiß, gefü	weifs, gef gefüllt,	70-100 70-100 70-100 70-100 70-100	0) 6 0) 6 0) 6-7 0) 6 0) 6 5-6	2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5
Paeonia — Pfingstrose - O Sanomala, purpurrosa, einfach, lactiflora (albiflora sinensis) - Duchesse de Nemours, grünlich - Inspekteur Lavergne, sattrot, g - Marie Lemoine, weiß, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, locker gefüllt,	weifs, gef gefüllt,	70-100 70-100 70-100 70-100 70-100 70-100	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2.50 2.55 2.55 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50

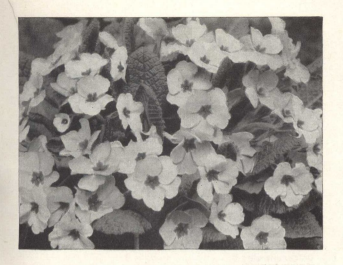






Paeonia lactiflora, Pfingstrose Papaver orientale, Mohnblume Phlox paniculata, Flammenblume.

	1	F - 1/10	
Papaver — Mohn - O & O	Höhe	Blüte- Monat	DM _
	30-40	5-8	0.60 T
	30-40	5-8	0.60 T
	80-100	6-7	1.—
	60-70	6-7	1.20
- Orangerot, orangerot,	80-100	6-7	0.80
- Prinz. Vict. Luise, lachsrosa,	80-100	6-7	0.80
- Watermelone, karminrosa,	80-100 60-70	6-7	1.20
- Sturmfackel, leuchtend rot,	80-70	0-7	1
Paradisia — Graslilie - 🔾 💥	50	5-6	1.—
Peltiphyllum — Schildblatt - ()	40-70	4-5	1.20
Phlox — Flammenblume - O &			
arendsii Hanna (G.A.), karminrosa,	40-60	6-8	1
- Hilda (G.A.) hell-lavendel, rosa Auge,	40-60	6-8	1.—
 Inge (G.A.) lilarosa, Susanne (G.A.) Beschreibung Se 	60-70	6-8	1.—
maculata Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80	6-7	1.20 0.80
- Schneelawine (G.A.), weiß,	70-100	6-7	0.80
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin,			1.—
	80-100	7-8	1
- Aida, amarantrot,	80-100	7-8	1.—
- Augustfackel, kirschrot,	70-80	8	1.20
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt,	80-100		1.—
- Brigadier, ziegelrot,	80-100	7-8	1.—
	100-120	7-8	1.—
	100-120	7-8	1.20
- Early Gem., rosa, rot geaugt,	70-80	7-8	1.20
- Eva Foerster, lachsrosa, weiße Mitte, .	70-80	7-8	0.80
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1.—
	100-120	7-8	1.20
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot,	80-100	7-8	1.—
	100-120	7-8	1
- Gnom (G.A.) Beschreibung Se	60-70	7	1.— 0.80
- Mia Ruys, weiß,	80-100		1.20
- Pastorale, reinrosa,	90-100		1.—
	100-120		0.80
- Pax, reinweiß,	80-100	7-8	1.20
- Rembrandt, weifs,	80-90	7-8	1.—
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaugi	,		
großdoldig,	100-120		1.—
- Sommerkleid, weiß, rote Mitte,	80-100		0.80
- Spätrot, lachsrot,	80-100		0.80
- Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte,		7-8	1.—
- W. Kesselring, purpurviolett, weiße Mitte, - Wiking, lachsrosa,	60-70 100-130		08.0
- Windsor, karminrosa, dunkel geaugt, .	70-80	7-8	1.50
- Württembergia, karminrosa,	70-80	7	0.80
suffruticosa Magnificence, karminpurpur, .	60-80	6-7	0.80
	00.00	0 1	0.00
Physalis — Lampionpflanze - O & & franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst,	60-80		0.80 T
Physostegia — Drachenkopf - O % &			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-80	8-9	1.—
- Summersnow, weiß,	80-100		1
		-	
Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglocke	- 0		
grandiflorum mariesii, dunkelblau,	40-50 40-50	7-8 7-8	0.80
Podophyllum — Fußblatt - (1)			
emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte			
im Herbst,	50-60	5-6	1.50
	55 00	20	
Polemonium — Jakobsleiter - O T			7-3-5
lanatum (richardsonii), himmelblau,	40	5	0.80
- album, weifs,	40	5	0.80
- superbum (G.A.), biauviolett,	40-50	5	0.00







Primula acaulis, Kissenprimel Primula florindae, Glockenprimel Primula denticulata, Ballprimel

%=Schnitt, ∀=Bienenweide, G.A.=I	Eigene	Zücht	ung	
Polygonatum — Salomonssiegel - ① ⑥	Höhe	Blüte- Monat	DM	
macrophyllum hort., weiß,	60-80	5-6	1.—	
Polygonum — Knöterich - O Treynoutria, rosa, rote Samenstände,	30-40	8-9	1.—	7
Potentilla — Fingerkraut -				
nepalensis Miss Willmott, rosa,	40-50	7-8	0.80	1
- roxana, lachsorange,	40-50	7-8	0.80	
sanguinea Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	30-40	6-8	1.—	
Primula — Primel, Schlüsselblume - 🔾 🗍				
Kissenprimeln:				
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau,	10	3-4	0.80	
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel,	10	3-4	0.60	
helenae Helge, hellgelb,	10	3-4	0.80	
- Perle von Bottrop, purpurrot,	10	3-4	1.—	
- Schneewittchen, weiß, etwas gestielt, .	10-15	3-4	0.80	
Doldenprimeln:				
auricula, gelb,	15-20	4-5	0.80	
elatior aurea "Vierländer", goldgelb, großbl.	15-20	4-5	0.80	
- grandiflora Prachtmischung, reiches Farbenspiel,	15-20	4-5	0.60	
pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel,		4-5	0.70	
rosea Wassermés Riesen, hellkarminrot, .	15-20	4	1.—	
veitchii purpurrosa,	25	5-6	0.80	
Ballprimeln:				
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis			-	
dunkellila, und rosa bis lilarosa,	20-30	4-5	0.80	
- grdfl. alba, weiß,	20-30	4-5	0.80	
- Juno (G.A.), hellila, großblumig,	20-30	4-5	1	
Etagenprimeln:				
beesiana, lila-purpur, bulleesiana, rot, orange und purpur in	30-50	6-7	08.0	
Mischung,	30-50	6-7	0.80	
bulleyana, orange,	30-50	6-7	0.80	
japonica, purpurrot,	30-50	6-7	0.80	
- rosea, rosa,	30-50	6-7	0.80	
Glockenprimeln:	30 30			
	10.10			
florindae, gelb,	40-60	6-7 5-6	0.80	
	30-40	3-6	0.00	
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum				
Pulmonaria — Lungenkraut - ()				
angustifolia azurea, enzianblau, saccharata, rot und blau,	25	4-5	0.80	
- Mrs. Moon, rot, Blätter silbern gefleckt,	20-30 30-40	4-5	0.70	
	30-40	4-3	0.00	
Ranunculus — Hahnenfuß - () aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	10 50	- /		
aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	40-50	5-6	1	
acris fl. pl., goldgelb, gefüllt, bulbosus plenus, goldgelb, Mitte grünlich,	60-80	6	0.70	
	20		"-	
Rodgersia — Blattspiere -	70.00	17	1.50	
aesculifolia, weiß,	70-80	6-7	1.50	
pinnata hybrida, weiß, fiederblättrig,	80-100	6-7	1.50 2.50	
- superba, zartrosa,	00-100	0-7	2.50	
farben,	80-100	6-7	1,50	
tabularis, weiß, rundblättrig,	100	6-7	1.50	
Rudbeckia — Sonnenhut - 🔾 💥 🗸				
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt,	100-120	7-9	1	
maxima, goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1	
nitida Herbstsonne, gelb,	180-200		1	
purpurea hybrida, purpurne Farbtöne,	100-120	7-9	0.80	
fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb,				
Mitte schwarz,	80-100	8-10	1	



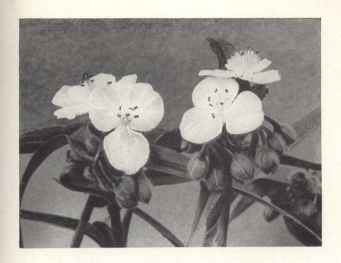




Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere Rudbeckia sulliv. Goldsturm, Sonnenhut Thalictrum aquilegifolium, Wiesenraute

—volle Sonne	=Halbschatten	=	=3cha	itten
Saluta Salbaia O		Höhe	Blüte-	
Salvia — Salbei - Ostfriesland		50	Monat 6-9	1.20
Scabiosa — Skabiose	- O X X			
caucasica Miss Willi	mott weifr	80-100	6-9	1
- perfecta, blau, .	mott, wells,	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, du	nkolblau	80-100	6-9	
- Moerheim's Blue,		80-100	6-9	1.—
		80-100	0-9	2.—
Sedum — Fetthenne				
	dunkelkarminrot	30-40	8-9	0.80
- splendens, karmii		30-40	8-9	0.80
telephium hybr. Her				
	Beschreibung S	eite 14		1.—
Senecio siehe Ligul	aria			
Solidago — Goldrute	- O O X X			
hybr. Goldenmosa.	sattgelb.	50-60	7-8	1.—
- Goldschleier (G.	A.), goldgelb,	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, golde	gelb, dicht,	80-100	8-9	0.80
- Mimosa (G.A.),	hellgelb,	100-120	8-9	0.80
- Strahlenkrone, go	oldgelb.	60-70	8-9	1.20
virgaurea nana, gelk	o,	40-50	7-8	0.80
		40 30	, ,	0.00
Stachys — Ziest, Wo	oliziest - O &			
lanata, rosa, weißw	ollig,	40	6-7	0.60
macrantha superba,	purpurrosa,	40-60	6-7	0.80
Tellima — ()				
grandiflora, grünlich,		40-50	5-6	0.60
Thalictrum — Wiesen				
aquilegifolium lila h	pis purpurn,	100-120	6	1.—
adultegilolium, ma k	ois purpurii,	100-120	6	1.—
dinterestrum lile			7-8	
		100-120	7-5	1.—
Tradescantia — Drein				
virginiana alba, wei	if3,	40-50	6-8	0.80
- J. C. Weguelin,	himmelblau,	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkel		40-60	6-8	0.80
Trillium — Dreiblatt	- (1)			
grandiflorum, weiß,		30	5	2.—
Trollius — Trollblume	-00VX			
europaeus superbus	hellgelb	50-70	5	1
hybr. Alabaster (G	, hellgelb, A.) Beschreibung S	oite 14	3	1.20
- Frühlingshote or	ofblumig, orange,		4-5	
- Helios zitronono	jelb,	50-60 50-70	5	2.—
- Leuchtkungel dur	nkelorange,	40-60	5	1.—
ledebouri, orangege	lb,	60-80	6	1
numilus vunnanonsis	, gelbe Blütenschalen,	30-40		
		30-40	6	1.20
Veratrum — Germer				
nigrum, dunkel rötlic		20-150	7-8 2	/3
Verbascum — Königs	skerze - (
hybr. Pink Domino,	rosa,	80-100	6-7	1.—
lagurus, silbergrau	belaubt,	80-100	6-8	1
longifolium pannosun	n, gelb, Laub weißfilzig,		6	1
nigrum, goldgelb,		120-150	7-8	1
Veronica — Ehrenpre				
longifolia Blauriesin,	kräftig blau	60-80	7-10	1.50
spicata Frika rosa	Righting blad,	30-40	6-7	0.80
teucrium True Rlue	leuchtend blau,	40	6	0.80
		40	0	0.70
Vicia — Wicke - O			1	
oroboides, violettbla		50-70	6-7	0.80
Viscaria (Lychnis) —	Pechnelke - O X			
vulgaris (viscosa) sp	lendens plena, karminro	t,		
	gefüllt,	30-50	5-6	0.70

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaulnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Tradescantia virginiana, Dreimasterblume Trollius hybridus, Trollblume Trillium grandiflorum, Dreiblatt

Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

Acaena — Stachelnüßchen - O		Blüte- Monat	
buchananii, Blüten unscheinbar, blaugrün be	elaubt .		0.60 T
novae-zealandiae, bräunliches Laub, rotbrau	ne Früc	chte, .	0.60 T
Achillea — Schafgarbe - O			
argentea, weiß, silberlaubig,	20	6-7	0.80 T
conjuncta, weiß, silbergrau belaubt,	20	6-7	0.60 T
rupestris, weifs,	15-20 20-30	6	0.60 T
	20-30	6-7	0.60
Aethionema — Steintäschel - O			
coridifolium, rosa,	20-25		0.80 T
Airms C" C	10-15	5-6	1 1
Ajuga — Günsel - O			
reptans multicolor, blau, buntlaubig,	10-20	5-6	0.60 T
Alyssum — Steinkraut - O			
argenteum, gelb,	30-40	6-7	0.60 T
saxatile citrinum, schwefelgelb,	20-30	4-5	0.60 T
- compactum, goldgelb,	20-30 20-30	4-5 4-5	0.60 T 1.— T
spinosum, weiß bis zartrosa,	15-20	6	0.60 T
Anacyclus — Zwergmargerite - O			0.00
depressus, weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.80 T
		5-0	0.00
Androsace — Mannsschild - O			
primuloides, lilarosa,	10-15	5-6	0.80 T
Anemone — Windröschen - (
alpina, weifs,	30-40	6	1.50
lesseri, hellkarminrot,	30-40	5	1.— T
narcissiflora, weiß,	30	6	1.20 T
	30-40	5	0.80
Anemone — Kuhschelle - O			
pulsatilla, violett,	15-20	4-5	0.80
Antennaria — Katzenpfötchen - O			
aprica, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60
dioica rubra, rot, silberlaubig,	15-20		0.60
- tomentosa, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60
Anthemis — Bergkamille - O			
rudolphiana, gelb, silberlaubig,	15-20	5-6	0.80 T
carpathica, weifs,	20-30	6-7	0.60 T
Aquilegia — Akelei - (
alpina, leuchtend blau,	40-50	5-6	0.80 T
flabellata x sibirica, dunkelblau mit weiß,	20	5	0.80 T
Arabis — Gänsekresse - O			
albida fl. pl., weiß, gefüllt,	20-25	4-5	0.70 T
- rosea, hell — dunkelrosa	10-20	4-5	0.60 T
- Schneehaube, weiß,	10-20	4-5	0.60 T
procurrens, weifs,	20	4-5	0.60 T
Armeria — Grasnelke - O			
caespitosa, rosa,	5		0.80 T
- alba, weifs,	5-10	5	0.60 T
formosa splendens, leuchtendrosa, maritima alba, weiß,			0.70 T
	15-20 15-20		0.60
sündermannii, rosa,	10-15	7	0.80 T
Artemisia — Edelraute -			0.00
schmidtii nana, silbergraues Laub,	25-30		1 _ T
	23-30		1 1
Asarum — Haselwurz - (1) (1) europaeum, Blüten unscheinbar.			
Bodendecker,	10		0 00 T
	10		T 08.0
Asperula — Waldmeister - odorata, weiß,	10.20	F	0.70
odorata, welf,	10-20	5	0.60





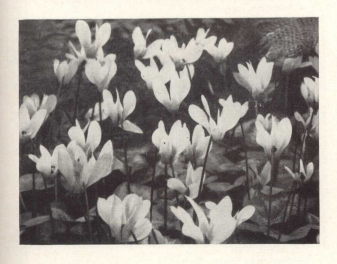


Armeria caespitosa hybr., Berggrasnelke Anemone pulsatilla, Kuhschelle Iberis sempervirens, Schleifenblume

	- 3		100
A H	öhe	Blüte-	DM
Astilbe — Zwergspiere - ()		Monat	
	5-30	8-9	1
hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa,	15	7	1 T
Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	15	7	1 1
Aubrieta — Blaukissen - O &			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa,			
halbgefüllt,	10	4-5	0.70 T
Carnival, violett, großblumig,	10	4-5	0.70 T
Dr. Mules, dunkelviolett,	10	4-5	0.60 T
Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau,	10	4-5	0.80 T
- Nagels Blaue, veilchenblau,	10	4-5	0.80 T
- Neuling, hell lavendelblau,	10	4-5	0.60 T
Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite	12		0.70 T
Schloß Eckberg, dunkellavendelblau,	10	4-5	0.60 T
Vesuv (G.A.), karminrot,	10	4-5	0.70 T
Campanula — Glockenblume - O T			
carpathica. lila,	30	6-7	0.60 T
- alba, weiß,	30	6-7	0.60 T
	-25	6-7	1 T
- Isabell, violett,	-30	6-7	0.80 T
14/1 1. 6	-25	6-7	1 I
	-35	6-7	0.70 T
- turbinata, durikelylölett,	-20 -20	7-8 7-8	0.80 T 0.80 T
alba, weiß,	10	7-8	0.80 T
portenschlagiana, dunkellila	-15	6-7	0.70 T
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig,	15	6-7	1.— T
poscharskyana, lila,	15	6-8	0.80 T
- hybr. Stella (G.A.), Beschreibung Seite			1.— T
pusilla, lilablau,	10	6-7	0.60 T
- alba, weifs,	10	6-7	0.60 T
raineri, hellblau,	10	6-7	0.80 T
	15	0-7	0.70
Carlina — Silberdistel - O			
acaulis, silbrigweiß,	10	7-8	0.80 T
"	-30	7-8	T 08.0
Cerastium — Hornkraut -			
arvense compactum, weiß,	10	6	0.60
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster,	15	6	0.60 T
Chiastophyllum -			
	15	6-7	0.80 T
Clintonia — ()			
umbellata, weiß,	-20	5-6	1.20
Coronilla — Kronwicke -			
	-30	6-7	0.80 T
Corydalis — Lerchensporn - ()	50		0.00
lutes selle	-30	5-10	0.40
20	-30	5-10	0.60
Crucianella — Scheinwaldmeister -			
stylosa rubra, purpur	-25	6-7	0.70 T
Cyclamen — Alpenveilchen -			
atkinsii, karminrosa,	10	3	1 T
- album, weiß, rosa getönt,	10	3	1 1
coum, karminrot,	10	3	1.— T
neapolitanum, rosa,	10	8-9 8-9	1.— T
- album, weiß,	10	8-9	1.— T
Dianthus — Felsennelke -			
encolus hubital	25	F (0.40 -
- Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün 15-			0.60 T
- elegans plenus, rosa gefüllt. 15.			0.70 T
deltoides Brillant, leuchtendkarmin 20.			0.60 T
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt, 20-			0.60 T
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz			
eximia alba, weiß,	30	5-6	1.—
formosa, dunkelrosa,	30		0.80



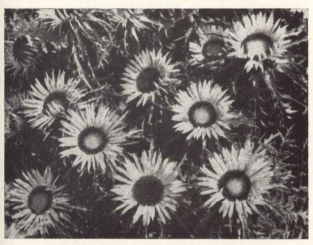




Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume Chiastophyllum oppositifolium Cyclamen neapolitanum, Wildalpenveilchen

⊗=Schnitt, ∀=Bienenweide, G.A.=	Eigene	Züch	tung
Draba — Hungerblümchen - 🔘	Höhe	Blüte- Monat	DM
olympica, gelb,	5-10	4	0.60 T
octopetala lanata, weiß,	5-10	5-9	1.20 T
Edraianthus — Büschelglocke - Opumilio, dunkellila,	5	5-6	1.20 T
Epimedium — Elfenblume - () (Coccineum, karminrot,	20-30	4-5	1.20
macranthum, großblumig, weiß.	15-20	4-5	1.50
musschianum, lila,	20	4-5	1.20
pinnatum elegans, schwefelgelb,	15-20	4-5	1.20
	20-30	4-5	1.20
Erinus — Leberbalsam - O	10	5-6	0.60 T
- Dr. Hähnle, karminrot,	10	5-6	0.60 T
Eriogonum — Wollknöferich - O umbellatum, gelb,	20-30	7-9	1.— T
Euphorbia — Wolfsmilch - Omyrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80 T
Gentiana — Enzian - O			
acaulis dinarica, leuchtend blau,	10 15-20	5 7-9	1.20 T 0.80 T
sino - ornata, himmelblau, kalkfliehend, .	15-20	9-10	1,20 T
Geranium — Storchschnabel -			
sanguineum lancastriense, rosa,	10-15	6-7	1 T
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot.	15-20	6-7	1 T
- splendens (G.A.), karminrot,	15-20	6-7	0.80 T
Geum — Nelkenwurz - O hybridum luteum, gelb,	15-25	5-6	0.70
Gypsophila — Schleierkraut -			
cerastioides, weifs, repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	5-10	5-6	0.60 T
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	20-30	6-8	0.80 T
- monstrosa, weifs,	20-30	6-7	0.80 T
Hacquetia (Dondias) — Schaftdolde -	10 15	0 7	0.00 1
epipaclis, grünlichgelb,	10-15	4-5	1
Helianthemum — Sonnenröschen -			
hybr. album oculatum, weiß,	15-20	6-7	0.70 T
- atrosanguineum, lachskarmin.	15-20	6-7	0.70 T
- Attraction, orange,	15-20	6-7	T 08.0
- Golden Queen, gelb,	15-20 15-20	6-7	0.80 T 0.70 T
- hyssopifolium, rot,	15-20	6-7	0.70 T
- Rubin, rot, gefüllt,	15-20	6-8	0.70 T
- sulphureum fl. pl., gelb gefüllt,	15-20	6-8	0.70 T
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - alpestre, weiß,	15-20	6-7	0.60 T
Hieracium — Habichtskraut -			
lanatum, gelb, graufilzig,	25-30	6-7	0.70
rubrum, orangerot,	20-30	6-8	0.60
Hutchinsia — Gemskresse - O alpina, weiß,	5-10	- 5	0.60 T
Hypericum — Johanniskraut - O	15-20	6-7	0.80 T
Hyssopus — Ysop - O Y aristatus, dunkelblau,			
Iberis — Schleifenblume -	30	9-10	1.— T
corifolia, weiß, .	15-20	6	0.70
saxatilis, welk.	10	4-5	0.70 T
- praecox, weiß, kompakt, sempervirens Findel, weiß,	10 15-20	4-5 5-6	0.80 T
- Schneeflocke, weiß,	15-20	5-6	0.80







Dryas octopetala lanata, Silberwurz Carlina acaulis caulescens, Silberdistel Gentiana sino-ornata, Herbstenzian

	1191	Dim	D.1.
Inula — Alant - O &	Höhe	Blüte- Monat	DM
ensifolia, gelb,	20-30	7-9	0.80 T
dubia, himmelblau,	10-15	4	2.—
Lavandula — Lavendel - O V	25-40	7-8	0.80 T
- Hitcote Blue,	30	7-8	1.20 T
Leontopodium — Edelweifs - O alpinum, weifs,	15-20 15	6-7 6-8	0.60
Lewisia — Bitterwurz - O Cotyledon, weißrosa, kalkfliehend,	20	5-6	1.20 T
Linaria — Leinkraut - ()	10	5-9	0.60 T
Linum — Lein -		,	0.00
flavum nanum, gelb,	20-25	7-8	0.70 T
perenne, blau,	40	6-7	0.80 T
Lotus — Hornklee - O V V Corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt,	10-15	6	0.60 T
Lysimachia — Pfennigkraut - O			
nummularia, gelb,	5	6-8	0.60 T
Mertensia — Blauglöckchen - () primuloides, enzianblau,	15-20	5-7	1.—
Micromeria — Bergminze - O			
illyrica, dunkellila,	15-20	8-9	0.70 T
muscosa, weiß,	10-15	5-9	0.80 T
Nepeta — Katzenminze - O of faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60
Oenothera — Nachtkerze -	25 20	7.0	
linearis, hellgelb,	25-30 20-25	7-9 7-9	0.80
Omphalodes — Gedenkemein -			
verna, blau,	10-15	4-5	0.70
	10-15	4-5	0.70
Papaver — Alpenmohn - O alpinum, gemischte Farben,	15-20	5-8	0.70 T
Phlox — Polsterphlox -	13-20	3-0	0.70
douglasii hybr. (G.A.) rötlichlila,	10	5-6	0.80 T
ovata hort., rosa,	15	5	0.80 T
subulata atropurpurea, purpurrot,	10	5-6 5-6	0.70 T
- Brightness, rosa,	10	5-6	0.70 T
- G. F. Wilson, hellila, .	10-15	5-6	0.70 T
- Maischnee (G.A.), weiß,	10	5	0.70 T
- Rotraut (G.A.) Beschreibung Se	ite 14		0.80 T
Phyteuma — Teufelskralle - ()	25-30	5-6	0.70 T
Plantago — Silberwegerich -			0.70
nivalis, silberfilzige Blattrosetten,	5	5	1.— T
Polygonum — Knöterich - O affine superbum, rosa,	20-25 10-15	6-9 8-10	0.60 0.80 T
Potentilla — Fingerkraut - O			
chrysocraspeda, gelb,	10	5-6	0.70 T
nitida, zartrosa, silberweiß belaubt, speciosa, grünlichgelb, silberlaubig,	5	7-8	1 [
	10-15	6	1.— T
Prunella — Brunelle - O D & grandiflora alba, weiß,	20	7.0	0.70
- rosea, karminrosa,	20	7-8 7-8	0.70
webbiana, violett,	20	7-8	0.70



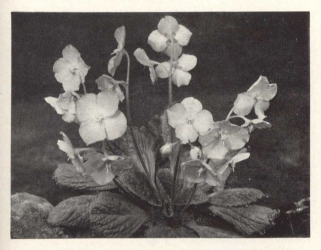




Edraianthus pumilio, Büschelglocke Leontopodium alpinum, Edelweiß Oenothera missouriensis, Nachtkerze

Ramondia — Ramondie, Felsenteller () myconi (pyrenaica), dunkellila,	Höhe 10	Blüte- Monat	DM 1.20 T
- alba, weiß,	10	6	1.20 T
- alba, weifs,	10	6	1.20 T
Sagina — Sternmoos - O subulata, weiß, rasenbildend,	2-3	6-8	0.50
Santolina — Heiligenblume -			
incana, gelb, silbergrau belaubt, pinnata, hellgelb,	30-40 30-40	7-8 7-8	0.80 T 0.80 T
Saponaria — Seifenkraut - O ocymoides, karminrosa, olivana, rosa,	10-15 5-6	6	0.60 T 1.— T
Satureja — Bergminze - O &			
alpina, lila,	10-15	6-7	0.70 T
	30		0.70 T
Saxifraga — Steinbrech - O			
Moosartige Saxifragen:			
caespitosa sternbergii, weiß,	10-15	5-6	0.60
caespitosa sternbergii, weiß,			0.60
Schneeteppich (G.A.), weifs,	15-20	4-5	0.60 T
Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb,		5 4-5	0.60 T
Triumph (G.A.), karminrot, muscoides Findling (G.A.) Beschreibung Se		4-5	0.80
pedatifida, weiß,	10	5-6	0.60
Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:			
aizoon lutea, schwefelgelb,	20	5-6	0.80
krustige in Mischung	20-50	5-6	0.80
longifolia x cochlearis, weifs, umbrosa aurea punctata, rosaweifs,	25	5-6	1.— T
gelbbunt belaubt,	30-40	5	0.70
- Elliott's var., leuchtendrosa	20-30 20-25	5 5-6	0.70 0.80
Kleinrosettige Saxifragen:			
apiculata, hellgelb,	10	4	0.80 T
burseriana, weiß,	5	3-4	1.— T
- major, weiß, großblumig,	5	3-4	1 T
- sulphurea, schwefelgelb,	5	3-4	1.— T
elisabethae, hellgelb,	5-10	3-4	0.80 T
haagii, leuchtend gelb,	5	3-4	0.80 T 1.— T
- L. G. Godseff, gelb,	5	3-4	1 T
irvingii, hellrosa,	3-5	3-4	1.— T
marginata, weifs, .	10	4	0.80 T
oppositifolia latina, karminrot,	3-5	3-4	1.20 T
rubella, rosa,	3-5	4	1.— T
salomonii, weiß,	3-5	3-4	1 T
Sedum — Mauerpfeffer - O			
acre ukrainae, gelb,	5-10	6-7	0.50
- murale, zartrosa, rotbraunes Laub,	10 10-15	6-7	0.50
anacampseros, rosa,	10-15	7-8	0.60
cauticolum rot, Laub schieferblau,	10-15	9-10	0.80 T
- robustum (G.A.) Beschreibung Se			1.20 T
ellacombianum (selskianum hort.), gelb, .	10-15	7	0.60
ewersii, rosa,	5-10	8	0.60
- turkestanicum, dunkeirosa,	10-15	8	0.60
hybridum, gelb, wintergrün,	10-15	7-8	0.50
laconicum weifs,	10	7	0.50
middendorffianum floriferum, goldgelb, .	10-15	6-8	0.60
rupestre, hellgelb, blaugraue Polster,	10-15	7	0.60

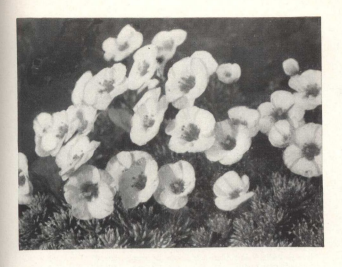






Polygonum affine superbum, Knöterich Ramondia, Felsenteller Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech

— Volic Sollie — I labscriatter		-SCIId	tten	
Sedum, Fortsetzung	Höhe	Blüte- Monat	DM	
spathulifolium, gelb, - Capa Blanca, gelb, weißlaubig, - purpureum, gelb, rotbraun belaubt, spurium, rosa, - album superbum (G.A.), weiß, - Schorbuser Blut, dunkelkarminrot, - splendens, rot,	10 5-10 10 10-15 10-15 10-15 10-15	5-6 5-6 5-6 7-8 7-8 7-8 7-8	0.80 0.80 0.80 0.50 0.60 0.60	T
Sempervivum — Dachwurz - Oarchworz - Oarchnoideum, rot, weiß übersponnen, blandum, rosa, Rosetten braun, grünrandig, funkii, rosa, hybr. Alpha (G.A.), rosa, hellbraune Rosetten, Beta (G.A.), rot, Rosetten schwarzbraun, Rubin, rosa, Rosetten rubinrot, Smaragd, rosa, Topas. rosa, Ural-Turmalin, rosa, metallisch braungrüne Rosetten,	10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 15-20	7 7 7 7	0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.70 0.60 0.60	TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT
laggeri, rot, weiß übersponnen, regiae-amaliae, gelb,	10-15 15-20 15-20	7 7 7	0.60 0.80 0.80	TTT
Silene — Leimkraut - Oschafta splendens (G.A.), karminrot,	15-20	7 8-9	0.70	
Soldanella — Alpenglöckchen -			0.60	.1
montana, dunkellila,	10-15	3-4	1.20	
multiflorum, rot,	20-25	7-8	0.80	T
serpyllum albus, weiß, - coccineus, leuchtend karminrot, - lanuginosus, silbergraues Laub, kein Blüh - splendens, dunkelrosa, villosus, graugrüne Polster, kein Blüher,	5	6-7 6-7 6-7	0.60 0.60 0.60 0.60 0.60	T
Tiarella — Schaumblüte - () (o) cordifolia, gelblich weiß,	20-30	4-5	0.70	T
Tunica — Felsnelke - O saxifraga pl. Rosette, dunkelrosa gefüllt, .	15-20	7-9	1.—	Т
Veronica — Ehrenpreis - O armena, leuchtend blau, balfoureana, dunkelblau, incana, d'blau, silbergraue Belaubung, prostrata alba (G.A.), weiß, coelestina (G.A.) himmelblau, surculosa, rosa, graulaubig, teucrium rupestris, leuchtend dunkelblau, Shirley Blue, enzianblau,	30-40 10 10	6-7 5 5 5-6 6	0.70 0.70 0.70 0.60 0.60 0.60 0.60 0.70	Т
Vinca — Immergrün - () (a) major, blau, minor, blau,	15-20 10	4-5 4-5	1.—	Т
Viola — Veilchen - O O odorata Königin Charlotte, violett,	15-20	3-4	0.60	
Waldsteinia — O geoides, gelb,			0.80 0.80	
Wulfenia — ① carinthiaca, blau,			1.—	





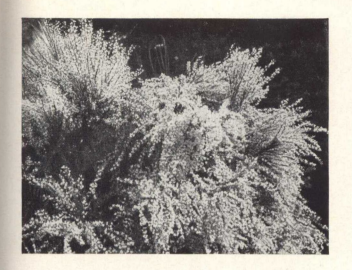


Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz Soldanella montana, Alpenglöckchen

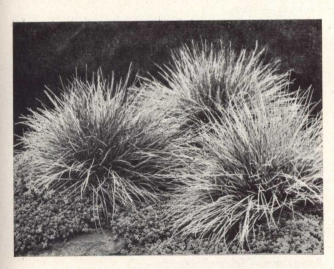
Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Acer — Jap. Blutahorn - O palmatum atropurpureum, rotlaubig,	Höhe	Blüte- Mona		
	2-3 m		6.—/10	_
Berberis — Berberitze -	00 100			
gagnepaynii, gelb, wintergrün,	80-100	6	4/6	_
thunbergii atropurpurea nana, gelb, Lau braunrot,		5-6	2	т
verruculosa, gelb, wintergrün,	30-50 80-100		3/6.	→ T
	00-100	3-0	3,0.	
Cotoneaster — Felsenmispel - O &				
adpressa, gedrg. wachsd., rote Beeren, dammeri radicans, starkw. kriechend,	30-40		2/4	_
dammeri radicans, starkw. kriechend,	10.00			
rote Beeren,	10-20		2/3	
hybr. Herbstfeuer, breitw., reich fruchten			3.—/5	
horizontalis, breit fächerfg., rote Beeren, - saxatilis, feinlb., breitw., rote Beeren,	80-100 40-50		2/4.	_
	40-50		3.—/4	-
Cytisus — Ginster - O				
kewensis, rahmgelb, großblumig,	30-40	5		- T
nigricans, gelb,	100-120	6-7	2/3	— T
praecox, Eifenbeinginster, rahmgelb, .	150-200	5	2.—/3	_ T
- Goldspeer (G.A.) Beschreibung	Seite			_ T
purgans, goldgelb,	60-80	5	2/4.	— <u>I</u>
scoparius andreanus, gelb m. braunrot	150-180	5	2.—/4	- 1
Evonymus -				
fortunei minima (kewensis), kleinblättr.	10-20		1.3	20 T
radicans fol. var., weißbunt, kriechend,	30-50			50 T
Genista — Felsenginster - O				
hispanica hirsuta, gelb,	30-40	5-6	2.—/3	_ т
	20	5-6	1.50/2	
sagittalis, gelb,	10-15	6-7	1.50/2	
tinctoria anxantica, gelb,	50-60	7-8	2.—/3	
- plena, gelb gefüllt,	15-20	7	1.50/2.5	
Hydrangea — Hortensie -				
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Besch	r Soito	0	5.—/10	
	. Jene	O	J.—/ 10	
Jasminum — Jasmin -				
nudiflorum, gelb, überhängend,	120-150	1-3	2/3	- T
Juniperus — Wacholder - O				
communis hibernica, Säulenwacholder,	140-200		4/6	
- nana, breitwachsend, blaugrün,	50-70		4.—/6 3.—/4	_
horizontalis, flachwachsend,	15-20		3/4	_
Potentilla — Fingerkraut -				
Potentilla — Fingerkraut - Ofruticosa farreri, goldgelb,	50-80	6-9	1.50/2	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 50-80	6-9 6-9	1.50/2 1.50/4	
fruticosa farreri, goldgelb,			1.50/4	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80	6-9	1.50/4	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50	6-9	1.50/4	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50	6-9	1.50/4	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50	6-9 6-9	1.50/4 1	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50	6-9 6-9	1.50/4 1 üte- D.	
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50	6-9 6-9	1.50/4 1 üte- D	
Freilandfarne Asplenium — Streifenfarn - trichomanes, schwarzstielig, wintergrün,	50-80 30-50	6-9 6-9 She BI	1.50/4 1 üte- D	_ _ т
Freilandfarne Asplenium — Streifenfarn - trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn -	50-80 30-50	6-9 6-9 She BI Mo	1.50/4 1 üte- onat 0.8	— T M 30 T
Freilandfarne Asplenium — Streifenfarn - trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn - filix femina, feingegliedert,	50-80 30-50	6-9 6-9 She BI	1.50/4 1 üte- D	— T M 30 T
Freilandfarne Asplenium — Streifenfarn - trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn - filix femina, feingegliedert, Blechnum — Rippenfarn - Blechnum — Rippenfarn -	50-80 30-50	6-9 6-9 She BI Mo	1.50/4 1 üte- onat 0.8	— T M 30 T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 Hd	6-9 6-9 She BI Mo	1.50/4 1 üte- onat 0.8	— T M 30 T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 Hd	6-9 6-9 6-9 6-15	1.50/4 1 üte- onat 0.8	— T M 30 T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 Hd . 10 . 50	6-9 6-9 6-9 6-9 6-15 6-80	1.50/4 1 üte- pnat 0.8 0.8	— T M 30 T 30 — T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 H6 · 10 · 50 · 20	6-9 6-9 6-9 6-15	1.50/4 1 üte- pnat 0.8 0.8	— T M 30 T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 H6 · 10 · 50 · 20	6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-15 6-80 6-30	1.50/4 1 0.8 0.8 1	— T M 30 — T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 H6 · 10 · 50 · 20 · 50	6-9 6-9 6-9 6-9 6-15 6-15 6-80	1.50/4 1 0.8 0.8 1	— T M 30 — T
Freilandfarne Asplenium — Streifenfarn - trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn - filix femina, feingegliedert, Blechnum — Rippenfarn - spicant, wintergrün, cystopteris — Blasenfarn - fragilis, zierlich feine Belaubung, Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn - filix mas, starkwachsend, breitblättrig, spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel,	50-80 30-50 H6 · 10 · 50 · 20 · 50	6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-15 6-80 6-30	1.50/4 1 0.8 0.8 1	— T M 30 — T
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80 30-50 He 10 . 50 . 20 . 20 . 50 . 30	6-9 6-9 6-9 6-9 6-15 6-15 6-80	1.50/4 1 0.8 0.8 1 0.8	— T M 30 T — T
Freilandfarne Asplenium — Streifenfarn - trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn - filix femina, feingegliedert, Blechnum — Rippenfarn - spicant, wintergrün, cystopteris — Blasenfarn - fragilis, zierlich feine Belaubung, Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn - filix mas, starkwachsend, breitblättrig, spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel,	50-80 30-50 He 10 . 50 . 20 . 20 . 50 . 30	6-9 6-9 6-9 6-9 6-15 6-15 6-80	1.50/4 1 0.8 0.8 1	— T M 30 T — T







Cytisus praecox, Elfenbeinginster Immergrüne Kleingehölze, Eriken Festuca glauca, Blauschwingelgras

Freilandfarne, Fortsetzung			
Onoclea — Perlfarn -			
onociea — Perifarn -			
sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50
Osmunda — Königsfarn - 🕦 🌑			
cinnamomea, Zimtfarn,	80-10	-	2.50
gracilis, feinlaubig,	50-80		-/4
Phyllitic Limits Disconding grobiledrig,	50-80	2.	-/4
Phyllitis — Hirschzunge -			
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätte - marginale, schmalblättrig, gewellt	r, 20-30		1.—
Polynodium T" (1)	20-30		2.—
Polypodium — Tüpfelfarn -			
vulgare, wintergrün,	20-25		0.80
Polystichum — Punktfarn -			
acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, .	30-40		1.20
aculeatum, schmalblättrig, wintergrün, angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün,	40-60		1.50
lobatum, wintergrün,	30-40 40-60		1.50
	40-60		1.50
7:0000			
Ziergräser			
Arrhenatherum — Glatthafer -			
bulbosum fol. var., weißbunt,	20-30		0.70
Avena — Blaustrahlhafer - 🔘			
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, .	80-100	6-7	0.80
Carex — Segge - O			0.00
buchananii, braunhalmig	(0.00		
morrowii variegata, hellgestreifies Laub,	60-80 30-40		1.—
Deschampsia — Waldschmiele - O			1.20
caespitosa, sattgrünes Laub, lockere Rispen.	90 100	, ,	0.70
	80-100	6-7	0.70
Festuca — Schwingel - O			
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht,	15-20		0.60
valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15		0.60
Luzula — Hainsimse - (1)	10-15		0.60
nivea, weiße Blütenbüschel,			
maxima (silvatica), bräunliche Rispen,	40 50-60	6-7	0.70
	30-00	6-7	0.70
Miscanthus — Chinaschilf - O giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,			
sacchariflorus, schilfartig, silbrige Ähren,		8-10	2.50
	150	8-10	1.20
Panicum — Hirse - Ovirgatum, bräunliche Rispen, Herbstfärbung,			
	80-100	7-8	1.—
Pennisetum — Federborstengras - O			
compressum, rotbraune Aehren,	50-60	7-8	1.20
japonicum, braunrote Aehren, mit silber-	00 400		
grauen Grannen, . Sinarundinaria — Bambus -	80-100	8	1.20
japonica, breitblättrig,			
murielae, schmalblättrig, hellgrün,	150-200 100-120		3.— T
Spartina — Goldbandleistengras -	100-120	3	-/6.—
michauxiana, gelb gerandetes Laub,	150	0.0	4.50
Stipa — Pfriemengras -	150	8-9	1.50
capillata, schmallaubig,	90 400		
	80-100		1.—
CIU IVI			
Schling- und Kletterpfl	anze	n	
Clamatic Walded O	Höhe	Blüte-	DM
Clematis — Waldrebe -		Monat	
jackmanii, blauviolett,		7-9	4.— T
Parthenocissus — Jungfernrebe - O			
tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein,			2.50 T
Polygonum — Schlingknöterich -			
aubertii, weiß, starkwachsend,		7-9 2	-/3 T
		1-7 2	/3 T







Matteucia struthiopteris, Straußenfarn Athyrium filix femina, Frauenfarn Polypodium vulgare, Tüpfelfarn

Sumpf- und Wasserpflanzen

Acorus — Kalmus -	Höhe		DM
calamus, schilfartiges Laub,	80-100	Monat	0.80
japonicus fol. var., buntblättrig,	80-100		1.50
Alisma — Froschlöffel -	00 100		1.50
plantago, weiß,	60-70	7-8	0.80
Butomus — Blumenbinse - ()	00 70		0.00
umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla -	00-00	0-0	0.00
palustris, weiß,	20	6-7	1.20
	20	0-7	1.20
Caltha — Sumpfdotterblume -	45.20		
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.20
Glyceria — Süßgras -			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub,	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel - O			
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0.80
Iris — Wasserschwertlilie -			
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1.20
pseudacorus, gelb,	60-100	5-6	0.80
sanguinea, purpurn,	70-80	6-7	1.50
Limnanthemum — Onymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter.		7-8	0.80
Lysichitum — Scheincalla - O			0.00
americanum, gelb,	40-50	4 3.	-/4
Menyanthes — Fieberklee -			
trifoliata, weiß,	20-30	5-6	0.80
Myosotis — Sumpfvergifsmeinnicht - (D X		
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0,60
Nuphar — Mummel -			
luteum, gelb,		6-7 3	-/4
Pontederia — Wasserhyazinthe -			1
cordata, lichtblau,	60	7-8	2.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß -	00	, 0	2.
	50-70	7-8	0.80
	30-70	7-0	0.00
Sagittaria — Pfeilkraut - Osagittifolia, weiß,	30-50	6-7	0.70
Scirpus — Simse -			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr.	60-100		1.50
Typha — Rohrkolben - C			
414 11 1 11 11 11	20-150		1.—
latifolia, braune Kolben,	50-200		1.—
minima, zierlich, schwarzbraune Kolben, .	40		1.50 T
			1

Winterharte Nymphaeen, Seerosen O

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer aunnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe kann für die schwachwachsenden Arten bis zu 30—40 cm, für die stärkeren bis zu 50—60 cm betragen.

Pflanzzeit	Mitte April - Ende		-	Juni-September
	Weiße Sorten .			
	Gelbe, rosa, rote	Sorten		 8.—/12.—

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!







Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume Nymphaea, Seerosen Lysichitum americanum, Riesen-Scheincalla

Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorragen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimengung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß, die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodens mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Andromeda — Lavendelheide - O	Höhe	Mona	
 polifolia major, rosa, mit größerem Laub, rosmarinifolia, rosa, schmalblättrig, 			2.—/4.—
Cassiope — Cypressenheide -	20.20		
tetragona, weifs		5	1.50
canadensis, weifs, rote Beeren,	10-15	7-9	2.— T
Gaultheria — Scheinbeere - ()			
miqueliana, weiß, weiße Beeren, procumbens, weiße Glöckchen, rote Beer	20-30 en	6	1.50
	10-15	5-6	1.50 T
Kalmia — Lorbeerrose - ()			
latifolia, rosa,	100-150	5-6	5.—/7.—
Ledum — Porst - O			
palustre, weiß,	80-100	5-6	3/4
Muehlenbeckia — 🔾 🌗			
axillaris, feinlaubig, dichte Polster,	5		1.20 T
Pernettya — Moormyrte - O			
mucronata, Blüte unscheinbar, Früchte im			
Herbst weiß, rosa oder rot,	40-50		4.—/6.—

Rhododendron, Untergruppe Azalea 🔾 🕽

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Laubabwerfende Arten:	Höhe	Mone	
Azalea mollis, gelb, lachsorange, ziegelrot,	120-150	5	4/ 6
occidentalis, gelblichweiß,	200		6/10
pontica, gelb bis orangegelb, duftend,	150-200	5	4! 6
schippenbachii, hellrosa, großblumig, .	150	4-5	4/ 6
vaseyi, hellrosa,	150-200	5	4/10
Halb-wintergrüne Azaleen (Japanische	e Azale	een):	

		-
Azalea hybr. Kleopatra, dunkelrosa,	80-100 5	4.—/10.—
- Feodora, leuchtendrosa,	80-100 5	4/ 8
- Oberon, dunkellachsrosa,	80-100 5	4.—/10.—
kaempferi, dunkellachsrosa.	60-80 5	5/10
ledifolia, lila, großblumig,	80-100 5	
- noordtiana, weiß, großblumig,	80-100 5-4	0/12
multiflora (G.A.) Beschreibung	Coito 12	0/12
Describeration of	g Seite 12	3/ 6







Polsterstauden zwischen Eriken und Moorbeetpflanzen Gaultheria miqueliana, weiße Scheinbeere Ledum palustre, Sumpfporst

Azalea Arendsii (G.A.) O

Fast 4 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben. Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: **Mai.**

					DM
Bever Bigge Diemel Eder Chie Ennepe Chie Enspe Lingese Lister Neye Oester Color Colo	lo. 55) lila . lo. 10) kräftig lo. 50) hell-la lo. 60) lachsr lo. 52) kräftig lo. 40) dunke lo. 51) lachsr lo. 66) orang lo. 39) lachsk lo. 45) karmi lo. 1) purpui lo. 50, purpui lo. 60, purpui	la	Schein edrungen	. 4. . 4. . 4. . 4. . 4. . 5. . 4. . 4.	/10 / 7 / 8.50 / 6 / 6 / 6 / 8.50 / 7 / 8 / 6 / 7
		a, großblum roßblumig, :			—/10.— .—/12.—
Verkaufsgrößen					
20 - 25 cm 4.— 35 - 40 cm 7.— Für stärkere Ex	- DM 40 - 45	cm 8,50 D	M 45 - 5		6.— DM 0.— DM

Azalea aronensis (G.A.) Beschreibung Seite 8

Rhododendron, echte Rhododendron O

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exem-plare, nicht für die Verkaufsstärken!

Großblättrige und großdoldige Rhododendron

Crossianinge und grossdoldige knod	odenar	On	
		Blüte Mona	- DM
Rhod. catawbiense grdfl., dunkellila, .	200-300	5-6	8.—/12.—
fortunei, lila-rosa, großlaubig,			10.—/12.—
hybridum, großblumige Gartenformen,	200 200		10 /10
in weiß, lila, rosa und rot, Ronsdorfer Frühblühender (G.A.)	200-300	5-6	10.—/12.—
rosa bis rot	200-300	4-5	10/15
smirnowii, leuchtend rosa,	150-200	5-6	4/ 8
Kleinblättrige Wildformen und Zwerg	grhodo	dend	ron
Rhod. arbutifolium hort., rosa,	80-100	5-6	5/ 6
canadense, lilarosa,	60-80	4-5	4/ 6.+
ferrugineum, berostete Alpenrose,	60-80	5-6	5/ 6
hippophaeoides hybr. Opal (G.A.)			
rosa-lila,	80-100		5.—/10.—
hirsutum, echte Alpenrose, rosa,	60-80	5-6	4/ 6
impeditum hybr. Amethyst (G.A.)			
Beschreibung Se			4/ 6
- Moerheim's Blue, violettblau,			4/ 6
keleticum, purpurn,	10-20	5	5/ 8
kotschyi, rosa,	40-50	5-6	4 5
mucronulatum, purpurrosa,	120-150	3	5/ 8
myrtifolium hort., rosa,	80-100	5-6	
praecox, lilarosa,	120-150	3	4.—/10.—
racemosum roseum (G.A.), rosa,	50-60	5	4 6
radicans, purpurn,	10-20	5	5/ 8
radistrotum (G.A.) Beschreibung Se	eite 14		3/ 6
williamsianum, rosa Glocken,	50-80	4-5	6/10







Azalea multiflora (G.A.) Jungpflanze (ca. $^{1}/_{2}$ nat. Gr.) Azalea multillora (G.A.) altes Exemplar Rhododendron catawbiense grandiflorum

Winterharte Heidekräuter O &

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Die Preise gelten, soweit keine Preisspanne angegeben, für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

zen der Ordige d'iz cin.				
Aehrenheiden		Höhe	Blüte- Monat	DM
Bruckenthalia spiculifolia, rosa Erica vagans F. D. Maxwell, lachsrot,		15-20 20-30 20-30 20-30	6 8-10 8-10 8-10	1.— 1.— 1.—
Erica vagans verlangt in rauhen Lage	n Win	tersch	utz!	
Besenheiden				
Calluna vulgaris alba praecox (G.A.), weifs - alba plena, weifs, gefüllt, - alportii, dunkelrot, praecox (G.A.), rot, - cuprea, rosa, broncelaubig, - elegantissima, weifs, - H. E. Beale, gefüllt rosa, - Mullion, dunkelrosa,		20-30 20-30 20-30 20-30 15-20 20-30 20-30 15-20	7-8 8-9 8-9 7-8 8-9 8-9 8-9	1 1 1 1 1
Glockenheiden				
Erica hybr. Dawn, rosa, großglockig,		15-20 15-20 20-30 20-30	7-9 8-9 6-9 6-9	1.— 1.— 1.—
Schneeheiden				
Erica carnea, leuchtend rosa,	10-20 10-20 10-20 15-20	3-4 2-3 3-4 3-4	0.80 1.— 0.80 0.80	/1.20 /1.— /1.20 /1.20 /1.20
 Winter Beauty, rosa mediterranea hybr., lilarosa, starkwachsd. Silberschmelze (G.A.) weiß, starkwachsend 	10-20 , 20-30 20-30	3-5	0.80	/1.20 /1.20 /2.—

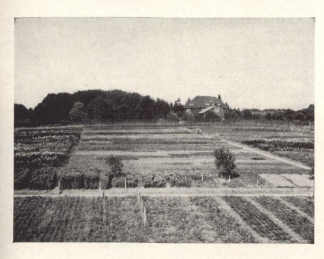
Versäumen Sie nicht, unsere Gärtnerei zu besichtigen, wenn Ihr Weg Sie einmal hier in die Gegend führen sollte. Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie hier manches Interessante und Neue finden werden.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausge-brachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Calluna vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide Erica carnea, Schneeheide Teilansicht aus den Staudenfeldern

Verzeichnis der Gattungsnamen

Seite	S	eite
Acaena	Clintonia	38
Acer 48	Convallaria	22
Achillea 16, 36	Coreopsis	22
Aconitum 10, 16	Cornus	54
Acorus 52	Coronilla	38
Actaea 16	Corydalis	38
Aethionema 36	Cotoneaster	48
Ajuga 36	Crucianella	38
Alchemilla 16	Cyclamen	38
Alisma 52	Cystopteris	48
Althaea · · · 16		, 48
Alyssum 36		
Anacyclus 36	Delphinium	22
Anchusa = Brunnera . 20	Dentaria	22
Andromeda 54	Deschampsia	50
Androsace 36	Dianthus	38
Anemone 16, 36	Dicentra 22	, 38
Antennaria 36	Dictamnus	22
Anthemis 36	Digitalis	22
Aquilegia 16, 36	Doronicum	22
Arabis	Draba	40
Armeria 36	Dryas	40
Arrhenatherum 50	Dryopteris	48
Artemisia 36		
Aruncus 16	Echinops	22
Asarum	Edraianthus	40
Asparagus 16	Epimedium	40
Asperula 36	Erica	58
Asplenium 48		, 22
Aster 10, 16, 18	Erinus	40
Astilbe 10, 18, 38	Eriogonum	40
Athyrium 48	Eriophyllum	22
Aubrieta 12, 38		, 22
Avena 50		, 40
Azalea 8, 54	Evonymus	48
Azalea arendsii 56	Festuca	50
B erberis 48	Filipendula	24
	Gaillardia	24
	Gaultheria	54
D 1 (1 !)	Genista	48
	Gentiana	40
Brunnera 20 Buphthalmum 20	Geranium 24	
D /	Geum 24	•
	Gillenia	24
Calla 52	Glyceria	52
Calluna 58		, 40
Caltha 20, 52		,
Campanula 12, 20, 38	Hacquetia	40
Carex 50	Helenium	24
Carlina 38	Helianthemum	40
Cassiope 54	Helianthus	24
Centaurea 20	Heliopsis	24
Centranthus = Kentranthus 26	Heliosperma	40
Cerastium 38	Helleborus	24
Chelone 20	Hemerocallis	24
Chiastophyllum 38	Heracleum	24
Chrysanthemum 12, 20	Heuchera	26
Chrysogonum 20	Hieracium	40
Clematis 50	Hippuris	52
Cimicifuga 22	Hosta	26

GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

Seite	Seite
Hutchinsia 40	BL UIII
Hydrangea 8	Phyllitis 50 Physalis 30
Hypericum 26, 40	Physostegia 30
Hyssopus 40	Phyteuma 42
Iberis 40	Plantago 42
Inula	Platycodon 30
lris	Podophyllum 30
Jasminum 48	Polemonium 30
Jeffersonia 42	Polygonatum 32
Juniperus	Polygonum 32, 42, 50
	Polypodium 50
Kalmia 54	Polystichum 50
Kentranthus 26	Pontederia 52
Kirengeshoma 26	Potentilla 32, 42, 48
Kniphofia 26	Primula 14, 32
Lamium 28	Prunella 42
Lathyrus 28	Pulmonaria 32
Lavandula 42	Pyrethrum = Chrysanthemum roseum 12,20
Ledum 54	
Leontopodium 42	Ramondia 44
Lewisia	Ranunculus 32, 52
11 1 1	Rodgersia 32 Rhododendron 14, 56
Ligularia	Rhododendron 14, 56 Rudbeckia 32
Linewie	
Linum	Sagina
Lotus 42	Sagittaria
Lupinus 28	Salvia
Luzula 50	Santolina
Lychnis 28	Saponaria 44 Satureja
Lysichitum 52	Saxifraga
Lysimachia 28, 42	Scabiosa
Lythrum 28	Scirpus 52
Macleaya 28	Sedum 14, 34, 44, 46
Matteucia	Sempervivum 46
Melittis 28	Senecio = Ligularia . 28
Menyanthes 52	Silene 46
Mertensia 28, 42	Sinarundinaria 50
Micromeria 42	Soldanella 46
Miscanthus 50	Solidago 34
Moehringia 42	Spartina 50
Monarda 28	Stachys
Morina 28	Stipa 50
Muehlenbeckia 54	Tellima 34
Myosotis 28, 52	Teucrium 46
Nepeta 42	Thalictrum 34
Nuphar 52	Thymus 46
Nymphaea 52	Tiarella 46
Oenothera 28, 42	Tradescantia
Oenothera 28, 42 Omphalodes 42	Trillium 34
Onoclea 50	Trollius 14, 34
Osmunda 50	Tunica 46
	Typha 52
Pachysandra 28	Veratrum
Paeonia	Verbascum 34
	Veronica 34, 46
Papaver	Vicia 34
Paradisia 30 Parthenocissus 50	Vinca 46
Peltiphyllum 30	Viola 46
Pennisetum 50	Viscaria 34
Pernettya 54	Waldsteinia 46
Phlox 14, 30, 42	Wulfenia 46

Deutsche Pflanzennamen

Bezeichnungen, die den botanischen Namen entsprechen, (z. B. Aster, Azalee, Chrysantheme, Rhododendron usw.) sind hier nicht aufgeführt.

Azdiee, Chrysdilliene, knododendi	on osw.) sind mer man dorgeronn.
Akelei Aquilegia	Gänsekresse Arabis
Alant Inula	Gamander Teucrium
Alpenglöckchen . Soldanella	Gedenkemein Omphalodes
Alpenveilchen Cyclamen	Geißbart Aruncus
	Gelbweiderich Lysimachia
Bambus Sinarundinaria	Gemskresse Hutchinsia
Berberitze Berberis	Gemswurz Doronicum
Bergkamille Anthemis	Germer Veratrum
Bergminze Micromeria u.	Ginster Cytisus
Satureja	und Genista
Bienensaug Melittis	Glatthafer Arrhenatherum
Bitterwurz Lewisia	Glockenblume Campanula
Blasenfarn Cystopteris	Goldband-
Blattspiere Rodgersia	leistengras Spartina
Blauglöckchen Mertensía	Goldmargerite Buphthalmum
Blaukissen Aubrieta	Goldrute Solidago
Blaustrahlhafer Avena	Goldstern Chrysogonum
Blumenbinse Butomus	Graslilie Paradisia
Blutahorn Acer	Grasnelke Armeria
Blutweiderich Lythrum	Günsel Ajuga
Breitglocke Platycodon	
Brennende Liebe . Lychnis	Habichtskraut Hieracium
Brunnelle Prunella	Hahnenfuß Ranunculus
Büschelglocke Edraianthus	Hainsimse Luzula
611 1316 141 11	Hartriegel Cornus
Chinaschilf Miscanthus	Haselwurz Asarum
Christophskraut Actaea	Heide Erica u. Calluna
Christrose Helleborus	Heiligenblume Santolina
Cypressenheide . Cassiope	Herkuleskraut Heracleum
Dachwurz Sempervivum	
	Herzlilie Hosta
Diptam Dictamnus Drachenkopf Physostegia	Himmelsleiter Polemonium
Dreiblatt Trillium	Hirschzunge Phyllitis
Dreimasterblume , Tradescantia	Hirse Panicum
Dreimasierbiume . Tradescantia	Hornklee Lotus
Edeldistel Eryngium	Hornkraut Cerastium
Edelraute Artemisia	Hortensie Hydrangea
Edelweiß Leontopodium	Hungerblümchen . Draba
Ehrenpreis Veronica	
Eisenhut Aconitum	Immergrün Vinca
Elfenblume Edimedium	Indianernessel Monarda
Enzian Gentiana	
Zizidii Oeliilalla	Jacobsleiter Polemonium
Fackellilie Kniphofia	Jasmin Jasminum
Federborstengras . Pennisetum	Johanniskraut Hypericum
Federmohn Macleaya	Jungfernrebe Parthenocissus
Feinstrahl Erigeron	
Felsenginster Genista	Kalmus Acorus
Felsenmispel Cotoneaster	Katzenminze Nepeta
	Katzenpfötchen Antennaria
Felsenteller Ramondia	Kaukasus-
Felsenteller Ramondia Felsnelke Tunica	Kaukasus-
Felsenteller Ramondia Felsnelke Tunica Fetthenne Sedum	Kaukasus- vergifsmeinnicht . Brunnera
Felsenteller Ramondia Felsnelke Tunica Fetthenne Sedum Fieberklee Menyanthes	Kaukasus- vergifimeinnicht . Brunnera Knöterich Polygonum
Felsenteller Ramondia Felsnelke Tunica Fetthenne Sedum Fieberklee Menyanthes Fingerhut Digitalis	Kaukasus- vergifymeinnicht . Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda
Felsenteller Ramondia Felsnelke Tunica Fetthenne Sedum Fieberklee Menyanthes Fingerhut Digitalis Fingerkraut Potentilla	Kaukasus- vergifsmeinnicht . Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum
Felsenteller . Ramondia Felsnelke . Tunica Fetthenne . Sedum Fieberklee . Menyanthes Fingerhut . Digitalis Fingerkraut . Potentilla Flammenblume . Phlox	Kaukasus- vergifsmeinnicht . Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum Kokardenblume . Gaillardia
Felsenteller	Kaukasus- vergißmeinnicht Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum Kokardenblume Gaillardia Kornblume Centaurea
Felsenteller	Kaukasus- vergifsmeinnicht Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum Kokardenblume Gaillardia Kornblume Centaurea Kreuzkraut Ligularia
Felsenteller . Ramondia Felsnelke . Tunica Fetthenne . Sedum Fieberklee . Menyanthes Fingerhut . Digitalis Fingerkraut . Potentilla Flammenblume . Phlox Flockenblume . Centaurea Frauenfarn . Athyrium Frauenmantel . Alchemilla	Kaukasus- vergifsmeinnicht . Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum Kokardenblume
Felsenteller	Kaukasus- vergifsmeinnicht Brunnera Knöterich Polygonum Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum Kokardenblume Gaillardia Kornblume Centaurea Kreuzkraut Ligularia

Lampionpflanze . Physalis	Spiere Astilbe und
Lavendel Lavandula	
Lavendelheide Andromeda	Spornblume Kentranthus
Leberbalsam Erinus	Süfigras Glyceria
Leimkraut Silene	Sumpf-Calla Calla
Lein Linum	Sumpfdotterblume Caltha
Leinkraut Linaria	and the second second
Lerchensporn Corydalis	Schafgarbe Achillea
Lorbeerrose Kalmia	Schaftdolde Hacquetia
Lungenkraut Pulmonaria	Schaumblüte Tiarella
Eurigenkidor Tomionaria	Scheinbeere Gaultheria
	Scheincalla Lysichitum
Mädchenauge Coreopsis	Scheinwaldmeister Crucianella
Maiblume Convallaria	Schildblatt Peltiphyllum
Mannsschild Androsace	Schildblume Chelone
Margerite Chrysan-	Schildfarn Dryopteris
themum	Schleierkraut Gypsophila
Mauerpfeffer Sedum	Schleifenblume Iberis
Mohn Papaver	Schlingknöterich . Polygonum
Moosmiere Moehringia	Schlüsselblume Primula
Moormyrte Pernettya	Schwertlilie Iris
Mummel Nuphar	Schwingelgras Festuca
	Stanbalaüfehan Assass
Nachtkerze Oenothera	Stachelnüßchen Acaena
Nelke Dianthus	Steinbrech Saxifraga
Nelkenwurz Geum	Steinkraut Alyssum
Nieswurz Helleborus	Steintäschel Aethionema
	Sternmoos Sagina
The state of the s	Stockrose Althaea
Pechnelke Viscaria	Storchschnabel Geranium
Perlfarn Onoclea	Strahlensame Heliosperma
Pfeilkraut Sagittaria	Straußenfarn Matteucia
Pfennigkraut Lysimachia	Streifenfarn Asplenium
Pfingstrose Paeonia	
Pfriemengras Stipa	Taglilie Hemerocallis
Platterbse Lathyrus	Tannenwedel Hippuris
Porst Ledum	Taubnessel Lamium
Prachtscharte Liatris	Teufelskralle Phyteuma
Prachtspiere Astilbe	Thymian Thymus
Punktfarn Polystichum	Tränendes Herz Dicentra
Purpurglöckchen . Heuchera	Trollblume Trollius
	Tüpfelfarn Polypodium
Riesengras Miscanthus	Veilchen Viola
Rippenfarn Blechnum	Vergifsmeinnicht . Myosotis
Rittersporn Delphinium	
Rohrkolben Typha	Wacholder Juniperus
	Wachsglocke Kirengeshoma
Salbei Salvia	Waldmeister Asperula
Salomonssiegel . Polygonatum	Waldrebe Clematis
Seerose Nymphaea	Waldschmiele Deschampsia
Segge Carex	Wasserhyazinthe . Pontederia
Seifenkraut Saponaria	Wicke Vicia
Silberdistel Carlina	Wiesenraute Thalictrum
Silberkerze Cimicifuga	Windröschen Anemone
Silberwegerich Plantago	Wolfsmilch Euphorbia
Silberwurz Dryas	Wollblatt Eriophyllum
Simse Scirpus	Wollknöterich Eriogonum
Sonnenauge Heliopsis	
Sonnenblume Helianthus	Ysop Hyssopus
Sonnenbraut Helenium	
Sonnenhut Rudbeckia	Zahnwurz Dentaria
Sonnenröschen Helianthemum	Ziest (Woll-) Stachys
Spargel (Zier-) Asparagus.	Zwergmargerite . Anacyclus
The sparages	Zweigindigenie . Andcyclus

Staudenzusammenstellungen

nach unserer Wahl

In manchen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garlen ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten: (Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

1.	Gewöhnliche	Einfassu	ngs- L	ınd	Pols	tersta	ude	n	 DM	50.—
2.	Bestbewährte Polsterpflanze								. DM	65.—
3.	Schnitt- und bewährte Zu								 DM	80.—
4.	Schnitt- und	Schmuc	kstaude	n, b	este	Aus	wah	١.	DM	100.—

Pflanzenbedarf.

Für **einen Quadratmeter** Pflanzfläche werden annähernd folgende Pflanzenmengen benötigt:

Stärker wach:	sende Sta	uden .					3-4	Stück
Mittelstark wa	achsende	Stauden					5- 6	Stück
Schwächer w	achsende	Stauden					8-10	Stück
Alpine und P	olsterpflan	zen,						
je	nach Wu	chseigensc	haf	ten			10-20	Stück

Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen oder die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärlner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

Wir sind Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

"Deutsche Qualitätsstauden".

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei ohne Skonto-oder sonstigen Abzug.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um uns fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.

Einzelzuschlag. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück per Sorte erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Mengenrabatt. Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei persönlichem Aussuchen einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes uns überlassen, so wählen wir die uns am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen.** Rollgeld zur Bahn trägt der Besteller.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen, Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist.

Höhere Gewalt entbindet von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe